

## Benutzerhandbuch WS-Stand

Farbe und Aussehen des Geräts sind geräteabhängig, und jederzeitige Änderungen der technischen Daten des Geräts zum Zweck der Leistungssteigerung sind vorbehalten.

### Copyright

Der Inhalt dieses Handbuchs kann ohne Ankündigung geändert werden, um die Qualität zu verbessern.

© 2012 Samsung Electronics

Samsung Electronics hat die Urheberrechte für dieses Handbuch.

Die teilweise oder vollständige Verwendung oder Vervielfältigung dieses Handbuchs ohne die Genehmigung von Samsung Electronics ist untersagt.

Das SAMSUNG-Logo ist eine eingetragene Marke von Samsung Electronics.

Microsoft und Windows sind eingetragene Marken von Microsoft Corporation.

VESA, DPM und DDC sind eingetragene Marken der Video Electronics Standards Association.

- Verwaltungskosten werden abgerechnet, wenn:
  - (a) Auf Ihren Wunsch ein Ingenieur zu Ihnen geschickt wird, und es liegt kein Defekt des Geräts vor.
    - (d. h. wenn Sie dieses Benutzerhandbuch nicht gelesen haben).
  - (b) Sie das Gerät in eine Reparaturwerkstatt bringen, und es liegt kein Defekt des Geräts vor.
     (d. h. wenn Sie dieses Benutzerhandbuch nicht gelesen haben).
- Der abgerechnete Betrag wird Ihnen mitgeteilt, ehe irgendwelche Arbeiten oder Kundenbesuche ausgeführt werden.

### In diesem Handbuch verwendete Symbole

Die folgenden Abbildungen dienen nur als Referenz. Reale Situationen
können sich von den in den Abbildungen gezeigten unterscheiden.

### Symbole für Sicherheitshinweise

Warnung	Eine schwere oder tödliche Verletzung kann verursacht werden, wenn die Anweisungen nicht befolgt werden.
Vorsicht	Verletzungen oder Sachschäden können verursacht werden, wenn die Anweisungen nicht befolgt werden.
$\otimes$	Mit diesem Symbol gekennzeichnete Handlungen sind verboten.
	Mit diesem Symbol gekennzeichnete Anweisungen sind zu befolgen.

### Sicherheitshinweise



Die Monitorabbildungen in diesem Handbuch dienen ausschließlich Referenzzwecken. Der Monitor ist separat erhältlich.

### Strom und Sicherheit





Verwenden Sie kein(en) beschädigtes/n Netzkabel oder Stecker oder eine lose Steckdose.

Dies kann zu einem elektrischen Schlag oder Brand führen.



an.

• Andernfalls kann die Steckdose überhitzen und einen Brand verursachen.

Schließen Sie nicht zu viele Geräte an der gleichen Steckdose bzw. Steckerleiste



Berühren Sie den Netzstecker nicht mit nassen Händen.

• Andernfalls kann dies zu einem elektrischen Schlag oder Brand führen.



- Stecken Sie den Netzstecker ganz hinein, sodass er nicht locker sitzt.
- Eine instabile Verbindung kann einen Brand verursachen.



Schließen Sie den Netzstecker an eine geerdete Steckdose an (nur isolierte Geräte vom Typ 1).

Dies kann zu einem elektrischen Schlag oder Brand führen.



Knicken Sie das Netzkabel nicht, und ziehen Sie auch nicht mit Gewalt daran. Belasten Sie das Netzkabel nicht mit einem schweren Gegenstand.

Ein beschädigtes Netzkabel kann einen elektrischen Schlag oder Brand verursachen.



Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen auf.

Dies kann zu einem elektrischen Schlag oder Brand führen.



Wenn die Stifte des Netzsteckers oder der Steckdose durch Fremstoffe (Staub usw.) verschmutzt sind, wischen Sie sie mit einem trockenen Tuch ab.

Andernfalls kann ein Brand entstehen.

### Vorsicht

Ziehen Sie den Netzstecker nicht ab, während das Gerät verwendet wird.



• Das Gerät könnte durch eine Überspannung beschädigt werden.



Verwenden Sie das Netzkabel nicht für andere als von Samsung gelieferte zugelassene Produkte.

• Dies kann zu einem elektrischen Schlag oder Brand führen.

Sorgen Sie dafür, dass die Steckdose, an der das Netzkabel angeschlossen ist, gut zugänglich ist.

Wenn im Gerät ein Problem auftritt, ziehen Sie das Netzkabel ab, um das Gerät vollständig stromlos zu machen.

Mit der Ein-/Aus-Taste wird die Stromzufuhr nicht völlig unterbrochen.



Fassen Sie den Stecker, wenn Sie das Netzkabel aus der Steckdose ziehen.

• Dies kann zu einem elektrischen Schlag oder Brand führen.

### Installieren

### Warnung



Legen Sie auf der Oberseite des Geräts keine Kerzen, Insektenschutzmittel oder Zigaretten ab. Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen auf.



Andernfalls kann ein Brand entstehen.

Vermeiden Sie die Aufstellung des Geräts in einem kleinen Raum mit schlechter Belüftung, wie ein Bücherregal oder ein Wandschrank.

• Andernfalls kann ein Brand aufgrund einer erhöhten Innentemperatur entstehen.



Bewahren Sie die Verpackungsfolie des Geräts an einem Ort auf, der nicht für Kinder zugänglich ist.

• Kinder könnten daran ersticken.



Stellen Sie das Gerät nicht auf eine instabile oder vibrierende Oberfläche (unsicheres Regal, geneigte Fläche usw.).

- Das Gerät könnte herunterfallen und zerbrechen oder Verletzungen verursachen.
- Wenn das Gerät an einem Ort mit besonders starker Vibration verwendet wird, kann es beschädigt oder ein Brand verursacht werden.



Stellen Sie das Gerät nicht in einem Fahrzeug oder an einem Ort, der Staub, Feuchtigkeit (Wasser tropft u.ä.), Öl oder Rauch ausgesetzt ist, auf.

Dies kann zu einem elektrischen Schlag oder Brand führen.



Setzen Sie das Gerät nicht direkter Sonneneinstrahlung, Hitze oder einem heißen Gegenstand wie einem Herd aus.

Andernfalls kann die Gerätelebensdauer verringert oder ein Feuer verursacht werden.

Stellen Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern auf.



Das Gerät könnte herunterfallen und Kinder verletzen.



Speiseöl, wie beispielsweise Sojaöl, kann das Gerät beschädigen oder verformen. Stellen Sie das Gerät nicht in einer Küche oder in der Nähe einer Küchentheke auf.

### Vorsicht



Achten Sie darauf, das Gerät beim Transport nicht fallen zu lassen.

Andernfalls kann es zu Betriebsstörungen oder zu Verletzungen kommen.



Stellen Sie bei der Aufstellung des Geräts in einem Schrank oder Regal sicher, dass die Unterkante der Vorderseite des Geräts nicht herausragt.

- Das Gerät könnte herunterfallen und zerbrechen oder Verletzungen verursachen.
- Stellen Sie das Gerät nur in Schränke oder Regale geeigneter Größe.



Setzen Sie das Gerät vorsichtig ab.

• Das Gerät könnte herunterfallen und zerbrechen oder Verletzungen verursachen.



Wenn Sie das Gerät an einem ungewöhnlichen Ort (ein Ort mit viel Feinstaub, chemischen Substanzen oder extremen Temperaturen oder ein Flughafen oder Bahnhof, wo das Gerät ständig für einen längeren Zeitraum im Betrieb sein soll) aufstellen, kann dies seine Leistung erheblich beeinträchtigen.

Wenden Sie sich unbedingt an das Samsung Kundenservicecenter (seite 42), bevor Sie das Gerät an einem solchen Ort aufstellen.

### **Betrieb**

## Warnung



Das Gerät steht unter Hochspannung. Versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu zerlegen, zu reparieren oder zu modifizieren.

- Dies kann zu einem elektrischen Schlag oder Brand führen.
- Wenden Sie sich zur Reparatur an das Samsung Kundenservicecenter (seite 42).



Schalten Sie vor dem Transport des Geräts den Netzschalter aus, und ziehen Sie das Netzkabel und alle anderen angeschlossenen Kabel ab.

Andernfalls kann das Netzkabel beschädigt und ein Brand oder Stromschlag hervorgerufen werden.



Wenn das Gerät ein seltsames Geräusch, Brandgeruch oder Rauch von sich gibt, ziehen Sie sofort das Netzkabel ab, und wenden Sie sich an das Samsung Kundenservicecenter (seite 42).

• Dies kann zu einem elektrischen Schlag oder Brand führen.

Lassen Sie Kinder nicht mit dem Gerät spielen.

- Das Gerät könnte herunterfallen, und Ihr Kind könnte sich verletzen.



Wenn das Gerät herunterfällt oder außen beschädigt ist, schalten Sie es aus, ziehen Sie das Netzkabel ab, und wenden Sie sich an das Samsung Kundenservicecenter (seite 42).



Andernfalls kann dies zu einem elektrischen Schlag oder Brand führen.

Legen Sie keine schweren Gegenstände, Spielzeug oder Süßigkeiten auf die Oberseite des Geräts.

 Das Gerät oder schwere Gegenstände könnten herunter fallen, wenn Kinder nach dem Spielzeug oder den Süßigkeiten greifen, was zu schweren Verletzungen führen könnte.



Lassen Sie auf das Gerät keine Gegenstände fallen, und schlagen Sie auch nicht dagegen.

• Dies kann zu einem elektrischen Schlag oder Brand führen.



Bewegen Sie das Gerät nicht, indem Sie am Netzkabel oder an einem anderen Kabel ziehen.

 Andernfalls kann das Netzkabel oder das Gerät beschädigt und ein Brand oder Stromschlag hervorgerufen werden.



Berühren Sie das Gerät oder den Netzstecker nicht, wenn Gas austritt. Lüften Sie den Raum sofort.

Funken können eine Explosion oder einen Brand verursachen.



Heben oder bewegen Sie das Gerät nicht, indem Sie am Netzkabel oder an einem anderen Kabel ziehen.

 Andernfalls kann das Netzkabel oder das Gerät beschädigt und ein Brand oder Stromschlag hervorgerufen werden.



Verwenden Sie kein brennbares Spray und keine brennbare Substanz in der Nähe des Geräts, und bewahren Sie diese auch nicht in der Nähe auf.

Dies kann zu einer Explosion oder zu einem Brand führen.



Stellen Sie sicher, dass die Lüftungsöffnungen nicht durch Tischdecken oder Vorhänge blockiert sind.

 Andernfalls kann ein Brand aufgrund einer erhöhten Innentemperatur entstehen.



Stecken Sie keine metallischen Gegenstände (Schrauben, Münze, Haarnadeln usw.) oder brennbaren Objekte (Papier, Streichhölzer usw.) in die Lüftungsöffnungen oder Anschlüsse des Geräts.

- Wenn in das Gerät Wasser oder Fremdsubstanzen eindringen, schalten Sie es aus, ziehen Sie das Netzkabel ab, und wenden Sie sich an das Samsung Kundenservicecenter (seite 42).
- Andernfalls kann es zu Betriebsstörungen, einem elektrischen Schlag oder Brand kommen.



Stellen Sie keine mit Flüssigkeit gefüllten Gegenstände (Vasen, Töpfe, Flaschen usw.) oder metallischen Gegenstände auf das Gerät.

- Wenn in das Gerät Wasser oder Fremdsubstanzen eindringen, schalten Sie es aus, ziehen Sie das Netzkabel ab, und wenden Sie sich an das Samsung Kundenservicecenter (seite 42).
- Andernfalls kann es zu Betriebsstörungen, einem elektrischen Schlag oder Brand kommen.

### 1 Vorsicht



Ziehen Sie das Netzkabel aus der Steckdose, wenn Sie das Gerät für einen längeren Zeitraum (Urlaub usw.) nicht verwenden.

Entfernen Sie den Plastikbeutel vom Netzteil, bevor Sie es verwenden.

 Andernfalls kann es durch angesammelten Staub, Überhitzung, elektrischen Schlag oder Leckstrom zu einem Brand kommen.



Stapeln Sie Netzteile nicht.

• Andernfalls kann ein Brand entstehen.



Andernfalls kann ein Brand entstehen.

Vor Inbetriebnahme des Geräts 8



Schützen Sie das Netzteil vor Wasser oder Feuchtigkeit.

- Dies kann zu einem elektrischen Schlag oder Brand führen.
- Vermeiden Sie die Verwendung des Geräts im Freien, wo es Regen oder Schnee ausgesetzt sein könnte.
- Achten Sie darauf, das Netzteil nicht mit Wasser in Kontakt zu bringen, wenn Sie den Boden wischen.

Stellen Sie das Netzteil nicht in die Nähe eines Heizgeräts.



Andernfalls kann ein Brand entstehen.



Bewahren Sie das Netzteil in einem gut belüfteten Raum auf.



Verwenden Sie keine Luftbefeuchter oder Öfen in der Nähe des Geräts.

Dies kann zu einem elektrischen Schlag oder Brand führen.



Bewahren Sie die kleinen mit dem Gerät verwendeten Zubehörteile außerhalb der Reichweite von Kindern auf.



Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Gerät.

Betriebsstörungen oder Verletzungen können die Folge sein.



Stellen Sie die Lautstärke nicht zu hoch ein, wenn Sie Kopfhörer verwenden.

 Insbesondere Töne mit hoher Lautstärke könnten langfristig Gehörschäden verursachen.

## Inhaltsverzeichnis

VOR INBETRIEBNAHME DES GERÄTS	<b>2</b> 2 2	<b>Copyright</b> In diesem Handbuch verwendete Symbole Symbole für Sicherheitshinweise
	<b>3</b> 3 5 6	<b>Sicherheitshinweise</b> Strom und Sicherheit Installieren Betrieb
VORBEREITUNG	<b>12</b> 12 13	<b>Überprüfen des Inhalts</b> Entfernen der Verpackung Überprüfen des Lieferumfangs
	14	Bauteile
	14	Taste
	15	Rückseite
	16	Seitenansicht rechts
	17	Installieren
	17	Zusammenbau
	18	Schloss für den Diebstahlschutz
VERWENDEN "WINDOWS EMBEDDED STANDARD	19	Was ist der "Windows Embedded Standard 2009"-Client?
2009"	20	Zu verwendende Verbindung "Windows Embedded Standard 2009"
	20	Vor dem Anschließen
	21	Anschluss über D-SUB-Kabel (analoger Typ)
	21	Anschließen mit einem DVI-Kabel
	22	Anschließen eines Mikrophons
	22	Anschließen von Kopfhörern oder
		Lautsprechern
	23	LAN-Anschluss
	23	Anschließen von USB-Geräten
	24	Anschließen an die Stromversorgung

## Inhaltsverzeichnis

Т

	25	Verwenden "Windows Embedded Standard 2009"
	25	Anmeldung
	25	"Windows Embedded Standard 2009"-Desktop
	26	Programme
	34 25	Control Panel
	37	Wiederherstellen des Systems
	38	Magic BMS Bro
	38	Informationen zu MagicBMS Pro
	00	mornationen zu magici ino i ro
HANDBUCH ZUR	39	Anforderungen vor einer
FEHLERBEHEBUNG		Kontaktaufnahme mit dem Samsung-
		Kundendienstcenter
	39	Überprüfen Sie folgenden Punkte.
ECHNISCHE DATEN	40	Allgomoin
	40	Aigemein
	41	Stromverbrauch
ANHANG	42	Kontakt zu Samsung
	48	Ordnungsgemäße Entsorgung
	48	Korrekte Entsorgung von Altgeräten
		(Elektroschrott)
	48	Korrekte Entsorgung der Batterien in diesem Gerät
INDEX		

## Vorbereitung

### 1.1 Überprüfen des Inhalts

### 1.1.1 Entfernen der Verpackung

1 Öffnen Sie die Verpackung. Achten Sie darauf, das Gerät nicht zu beschädigen, wenn Sie die Verpackung mit einem scharfen Instrument öffnen.



2 Entfernen Sie das Styropor vom Gerät.



- 3 Überprüfen Sie die Komponenten und entfernen Sie das Styropor und Kunststoffhülle.
  - Das Aussehen und die Komponenten können von dargestellten Bild abweichen.
    - Diese Abbildung dient nur als Beispiel.
- 4 Bewahren Sie die Kiste an einem trockenen Platz auf, damit Sie sie zur Verfügung haben, wenn das Gerät später einmal transportiert werden muss.

## Vorbereitung

### 1.1.2 Überprüfen des Lieferumfangs

- Kontaktieren Sie den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben, wenn etwas fehlt.
  - Das Aussehen des lieferbaren Zubehörs und der lieferbaren Teile kann vom dargestellten Bild abweichen.

#### Komponenten



Kurzanleitung zur Konfiguration



Garantiekarte (nicht überall verfügbar)



Sockel



Benutzerhandbuch



Netzkabel

Sockelverbindungsstück



Netzteil

- Der Inhalt der Lieferkiste kann sich je nach Standort unterscheiden.
- Der mitgelieferte Sockel enthält eine Leiterplatte. Gehen Sie vorsichtig mit dem Sockel um.

### Separat erhältliche Teile



K

Sie können die folgenden Teile beim nächstgelegene Einzelhändler erwerben.



LAN-Kabel



D-Sub-Kabel



USB-Kabel



DVI-Kabel



HDMI/DVI-Kabel

### 1.2 Bauteile

### 1.2.1 Taste



Die Farbe und Form von Teilen können sich von diesen Darstellungen unterscheiden. Unangekündigte Änderungen der technischen Daten des Geräts zum Zweck der Qualitätssteigerung sind vorbehalten.



Symbole	Beschreibung
٢	Schalten Sie das Gerät ein oder aus.

## Vorbereitung

#### 1.2.2 Rückseite

K

Die Farbe und Form von Teilen können sich von diesen Darstellungen unterscheiden. Unangekündigte Änderungen der technischen Daten des Geräts zum Zweck der Qualitätssteigerung sind vorbehalten.



Anschluss	Beschreibung		
	Anschließen an ein USB-Gerät.		
	Zur Verbindung mit einem PC über ein LAN-Kabel.		
0	Zur Verbindung mit einem Audio-Ausgabegerät wie beispielsweise einem Kopfhörer.		
	Schließen Sie den Monitor mit einem D-SUB-Kabel an.		
• • • •	Schließen Sie den Monitor mit einem DVI-Kabel an.		
(DC 14 V IN)	Für den Anschluss des Netzteils.		

## Vorbereitung

#### 1.2.3 Seitenansicht rechts

Ľ

Die Farbe und Form von Teilen können sich von diesen Darstellungen unterscheiden. Unangekündigte Änderungen der technischen Daten des Geräts zum Zweck der Qualitätssteigerung sind vorbehalten.



Anschluss	Beschreibung
0	Zur Verbindung mit einem Audio-Ausgabegerät wie beispielsweise einem Kopfhörer.
	Verbinden mit einem Mikrofon.
	Anschließen an ein USB-Gerät.

### 1.3 Installieren

### 1.3.1 Zusammenbau

Stellen Sie sicher, dass der mit dem Sockel verbundene Monitor die VESA-Standards erfüllt.



Bereiten Sie den Monitor vor, den Sie mit dem Sockel verbinden möchten. Legen Sie als Schutz ein Tuch oder Polster auf eine ebene Oberfläche. Legen Sie den Monitor mit dem Bildschirm nach unten auf das Tuch oder Polster.



Richten Sie die Aussparungen des Monitors auf die Aussparungen am Sockelverbindungsstück aus. Befestigen Sie dann das Sockelverbindungsstück mit Schrauben.



Schieben Sie den Sockel in Pfeilrichtung in den Standfuß.



Ziehen Sie (mit einem Schraubenzieher oder einer Münze) die Schraube an der Unterseite des Sockels fest.



Stellen Sie das Gerät aufrecht hin, nachdem Sie den Standfuß befestigt haben.



- Achtung

Drehen Sie das Gerät nicht auf den Kopf und halten es nur am Standfuß.

- Die Farbe und Form von Teilen können sich von diesen Darstellungen unterscheiden. nangekündigte Änderungen der technischen Daten des Geräts zum Zweck der Qualitätssteigerung sind vorbehalten.
  - Die Monitorabbildungen in diesem Handbuch dienen ausschlie
    ßlich Referenzzwecken. Der Monitor ist separat erh
    ältlich.
  - Verwenden Sie keine längeren als die im Lieferumfang enthaltenen Schrauben, da dadurch das Gerät beschädigt werden könnte.
  - Verwenden Sie nur Monitore und Schrauben, die die VESA-Standards erfüllen. Üben Sie bei der Befestigung des Sockels am Monitor keine übermäßige Kraft aus. Das Gerät könnte herunterfallen und beschädigt werden oder Verletzungen verursachen. Samsung haftet nicht für Geräteschäden oder Verletzungen, wenn die falschen Schrauben verwendet werden oder die Wandhalterung oder der Standfuß mit übermäßiger Kraft befestigt werden.
  - Die VESA-Standards unterstützen nur 100x100 mm.

### 1.3.2 Schloss für den Diebstahlschutz

Durch das Schloss für den Diebstahlschutz können Sie das Gerät sogar im öffentlichen Bereich sicher verwenden. Die Form und Verriegelungsmethode des Schlosses hängen vom jeweiligen Hersteller ab. Informationen zur richtigen Anwendung des Diebstahlschutzes entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung. Das Sicherheitsschloss ist gesondert lieferbar.



#### So schließen Sie die Verriegelung für den Diebstahlschutz ab:

- 1 Befestigen Sie das Kabel Ihrer Verriegelung für den Diebstahlschutz an einem schweren Objekt wie z. B. einem Schreibtisch.
- 2 Führen Sie das eine Ende des Kabels durch die Schleife am anderen Ende.
- 3 Setzen Sie die Verriegelung in den Steckplatz des Schlosses für den Diebstahlschutz an der Rückseite des Geräts ein.
- 4 Verriegeln Sie das Schloss.
  - Eine Verriegelung für den Diebstahlschutz ist gesondert erhältlich.
    - Informationen zur richtigen Anwendung des Diebstahlschutzes entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung.
    - Verriegelungen für den Diebstahlschutz können im Elektronikfachhandel oder online gekauft werden.
    - Die Monitorabbildungen in diesem Handbuch dienen ausschließlich Referenzzwecken. Der Monitor ist separat erhältlich.

### 2.1 Was ist der "Windows Embedded Standard 2009"-Client?

Der Microsoft Windows Embedded Standard 2009 (WES2009)-Client verwendet das Betriebssystem Microsoft Windows Embedded Standard 2009. Wenn der WES-Client mit einem Server verbunden ist, auf dem die Dienste Citrix XenDesktop, VMWare View Client oder Microsoft Remote Desktop Connection verfügbar sind, werden die Daten für Tastatur, Maus, Ton/Bild und Anzeige über das Netzwerk an den Client weitergeleitet.

#### Verbindungsfähige Server.

- Ein XenDesktop-Server
  - Microsoft Windows 2000/2003/2008 Server, auf dem Terminal Service und Citrix XenServer installiert sind.
- Ein VMWare View Client-Server
  - Microsoft Windows 2000/2003/2008 Server, auf dem Terminal Service und VMWare Server installiert sind.
- Ein Microsoft RDP(Remote Desktop Protocol) Server
  - Microsoft Windows 2000/2003/2008 Server, auf dem Terminal Services installiert ist.
  - Microsoft Windows XP Professional
- Dieses Handbuch beschreibt die vom **WES** -Client bereitgestellten Funktionen. Es erläutert allerdings nicht die allgemeinen Funktionalitäten von **WES**. Weitere allgemeine Informationen zu **Windows XP** finden Sie in der Hilfe zu Windows XP, die von **Microsoft** zur Verfügung gestellt wird.

### 2.2 Zu verwendende Verbindung "Windows Embedded Standard 2009"

### 2.2.1 Vor dem Anschließen



#### Vorbereitungen vor dem Anschließen

- Lesen Sie vor dem Anschließen eines externen Geräts das jeweilige Benutzerhandbuch.
   Die Anzahl und die Position der Anschlüsse an den externen Geräten ist modellabhängig.
- Schließen Sie das Netzkabel nicht an, bevor alle Anschlüsse durchgeführt wurden.
   Wenn Sie das Netzkabel anschließen, während Sie die Anschlüsse durchführen, wird das Gerät möglicherweise beschädigt.
- Überprüfen Sie auf der Rückseite des Geräts die gewünschten Anschlüsse.
- Die Anschlussbezeichnungen können je nach Monitor variieren.
- Einzelheiten zum Ändern der Eingangsquelle des Monitors finden Sie im Benutzerhandbuch des Monitors.



### 2.2.2 Anschluss über D-SUB-Kabel (analoger Typ)



1 Verbinden Sie den [RGB IN]-Anschluss auf der Rückseite des Monitors über das D-SUB-Kabel mit dem [RGB OUT]-Anschluss des Sockels.

### 2.2.3 Anschließen mit einem DVI-Kabel



1 Verbinden Sie den [DVI IN]-Anschluss auf der Rückseite des Monitors über das DVI-Kabel mit dem [DVI OUT]-Anschluss am Sockel des Standfußes.



### 2.2.4 Anschließen eines Mikrophons



1 Schließen Sie das Mikrofon an den [MIC]-Anschluss auf der rechten Seite des Sockels an.

### 2.2.5 Anschließen von Kopfhörern oder Lautsprechern



Schließen Sie ein Audioausgabegerät (Kopfhörer oder Lautsprecher) an den [AUDIO OUT]-Anschluss auf der Rückseite oder [ , ] auf der rechten Seite des Sockels an.



### 2.2.6 LAN-Anschluss



1 Schließen Sie das LAN-Kabel an den [LAN]-Anschluss auf der Rückseite des Sockels an.

K

Nicht unterstützt bei Netzwerkgeschwindigkeiten von maximal 10 MB/s.

### 2.2.7 Anschließen von USB-Geräten



1 Schließen Sie USB-Geräte (Tastatur, Maus usw.) an den Anschluss [♥] auf der Rückseite oder rechts am Sockel an.



### 2.2.8 Anschließen an die Stromversorgung



Verbinden Sie das Netzkabel mit dem Netzteil. Schließen Sie das Netzteil anschließend an den [DC 14V IN]-Anschluss am Sockel an.

Stecken Sie das Netzkabel in die Steckdose.



- Die Farbe und Form von Teilen können sich von diesen Darstellungen unterscheiden. Unangekündigte Änderungen der technischen Daten des Geräts zum Zweck der Qualitätssteigerung sind vorbehalten.
  - Die Monitorabbildungen in diesem Handbuch dienen ausschließlich Referenzzwecken. Der Monitor ist separat erhältlich.
  - Einzelheiten zum Anschließen des Stromkabels an den Monitor finden Sie im Benutzerhandbuch des Monitors.

### 2.3.1 Anmeldung

Wenn der Client startet, können Sie sich durch Eingabe Ihres Benutzernamens und Ihres Kennworts beim Server anmelden. Die Standardkennungen der Konten lauten **Administrator** und **MyUser**. Die entsprechenden Kennwörter sind nicht vorgegeben.

### 2.3.2 "Windows Embedded Standard 2009"-Desktop

### **MyUser**

Wenn Sie sich anmelden, wird der **MyUser**-Desktop angezeigt. Auf dem **MyUser**-Desktop werden standardmäßig die Symbole für **My Documents**, **My Computer**, **My Network Places**, **Citrix Online Plugin**, **VMWare View Client**, **Remote Desktop Connection**, **Internet Explorer** und **Recycle Bin** angezeigt. Sie können diese Verbindung auch vom **Start**menü aus herstellen. Das Lautstärkesymbol und die Systemzeit werden auf der **MyUser**-Taskleiste angezeigt.

Wenn Sie als **MyUser** angemeldet sind, gibt es zahlreiche Einschränkungen, die das System vor fehlerhaften Benutzeraktionen schützen. Sie können nicht auf die Systemlaufwerke zugreifen. Zudem bestehen Einschränkungen beim Konfigurieren ihrer Eigenschaften. Um die erweiterten Einstellungen und die Detaileinstellungen des Clients zu konfigurieren, melden Sie sich als **Administrator** an.

### Administrator

Bei der Anmeldung als Administrator erscheint der Administrator-Desktop. Auf dem Administrator-Desktop werden standardmäßig die Symbole für My Documents, My Computer, My Network Places, Citrix Online Plugin, VMWare View Client, Remote Desktop Connection, Internet Explorer und Recycle Bin angezeigt. Vom Startmenü aus können Sie auch Citrix Online Plugin, VMWare View Client, Remote Desktop Connection und Internet Explorer ausführen. Das Lautstärke-Symbol, das VNC Server-Symbol, Statussymbol "Erweiterter Schreibfilter" und die Systemzeit werden auf der Administrator-Taskleiste angezeigt. Die Administrator-Berechtigung ist erforderlich, um Programme hinzuzufügen und entfernen zu können.

### Log off, Restart, Shut down

- Um die aktuelle Sitzung zu beenden, schalten Sie Ihren Client über das Startmenü aus, oder führen Sie einen Neustart durch. [Start → Shut down]. Das Windows-Dialogfeld Shut Down wird angezeigt. Wählen Sie einen Vorgang aus dem Kombinationsfeld aus, und klicken Sie auf OK. Sie können auch Ihren Client mit dem angezeigten Dialogfeld Sicherheit abmelden oder ausschalten, indem Sie auf [Ctrl + Alt + Del] drücken. Wenn "Force Auto Log on" aktiviert wird, werden Sie nach jedem Abmelden sofort angemeldet.
- Das Ausführen der Optionen Log off, Restart und Shut down des Client wirkt sich auf die Vorgänge des EWFs (Erweiterter Schreibfilter) aus. Um die geänderte Systemkonfiguration

beizubehalten, müssen Sie einen Cache für die aktuelle Systemsitzung im Flashspeicher speichern. Andernfalls geht die geänderte Konfiguration verloren beim nächsten Ausschalten oder Neustart des Client verloren. (Beim Abmelden wird die Konfiguration gespeichert und beim erneuten Anmelden wieder aufgerufen.) Weitere Informationen zum **Enhanced Write Filter** finden Sie in der Hilfe zum Programm.

### 2.3.3 Programme

### **Remote Desktop Connection**

Sie können einen laufenden Terminal-Server oder einen anderen Computer (**Windows 95** oder höher) über eine Remotedesktopverbindung steuern.

- Remote Desktop
  - Auf dem betreffenden Computer muss Windows XP Professional oder Windows 2000/2003/ 2008-Server installiert sein, um die Remotesteuerung zu ermöglichen. Dieser Computer wird als "Host" bezeichnet.
  - Auf dem Remotecomputer, muss ein höheres Betriebssystem als Windows 95 ausgeführt werden. Dieser Computer wird als "Client" bezeichnet. Auf dem Client muss die Clientsoftware für die Remotedesktop-Verbindung installiert sein.
  - Außerdem muss eine Internetverbindung bestehen. Breitbandinternetverbindungen gewährleisten hohe Leistung. Da das Remotedesktop nur einen Mindestsatz an Daten sendet, einschließlich der Anzeigedaten und Tastaturdaten, um den Host remote zu steuern, ist jedoch keine Breitbandverbindung erforderlich. Sie können Remotedesktop auch über Internetverbindungen mit niedriger Bandbreite ausführen.
  - Solange das Remotedesktop auf **Windows XP Professional** ausgeführt wird, haben Sie keinen Zugriff auf das Betriebssystem des lokalen Computers.
- So aktivieren Sie Ihren Computer als Host

Aktivieren Sie zunächst die Funktion **Remote Desktop**, um die Steuerung von einem anderen Computer aus zu ermöglichen. Sie müssen als **Administrator** oder als Mitglied der **Administrators group** angemeldet sein, um **Remote Desktop** auf Ihrem Computer aktivieren zu können. Gehen Sie folgendermaßen vor:

- 1 Öffnen Sie in der Control Panel den Systemordner. Klicken Sie auf Start, zeigen Sie auf Settings, klicken Sie Control Panel und dann mit Doppelklick auf das Symbol System.
- 2 Wählen Sie auf der Registerkarte "Remote" das Kontrollkästchen Allow users to connect remotely to this computer.
- 3 Stellen Sie sicher, dass Sie die entsprechenden Rechte f
  ür das Herstellen einer Remoteverbindung zum lokalen Computer haben, und klicken Sie anzuschlie
  ßend auf OK.
- 4 Lassen Sie Ihren Computer bei bestehender Internetverbindung zum Netzwerk des Client laufen.



• Starten Sie die Remotedesktop-Sitzung auf dem Client.

Sobald Sie Ihrem Host-Computer ermöglicht haben, Remote-Verbindungen zuzulassen und die Clientsoftware auf einem Windows-basierten Clientcomputer installiert haben, können Sie die erste **Remote Desktop**-Sitzung einleiten.

Zunächst müssen Sie eine VPN- oder RAS-Verbindung vom Clientcomputer zum Host-Computer herstellen.

- Klicken Sie auf Start, zeigen Sie auf Programs, und klicken Sie anschließend auf Remote Desktop Connection. Oder doppelklicken Sie auf das Symbol Remote Desktop Connection. Das Fenster Remote Desktop Connection wird geöffnet.
- 2 Geben Sie den Namen des Host-Computers ein. Sie können die Einstellungen durch Klicken auf die Schaltfläche **Options** einzeln konfigurieren.

😼 Remote D	esktop Connection	_ 🗆 🔀
-	Remote Desktop Connection	
Computer:		
User name:	None specified	
The compute name.	r name field is blank. Enter a full remote computer	
(Contractions) (Contractions)	Connect	Help

K

Die Hilfedatei ist mit diesem Monitor nicht verfügbar.

### 3 Options

- General : Geben Sie die Anmeldeinformation ein, um die Verbindung zum Host-Computer herzustellen. Geben Sie Ihren Benutzernamen und Ihr Kennwort für das automatische Anmelden beim Host ein.

Remote	Remote Desktop <b>Connection</b>	_ 0
aeneral	Display    Local Resources    Programs    Experience    Itings	Advanced
	Computer: User name: The computer name field is blank. Enter a full remote name.	e computer
Connecti	on settings Save the current connection settings to an RDP file saved connection. Save Save As	or open a )pen
<u>Option</u>	Connect	Help

Display : Remote Desktop Connection sendet und empfängt komprimierte
 Bildschirmdaten. Wenn Sie eine hohe Auflösung und Farbqualität wählen, kann dies die
 Geschwindigkeit beeinträchtigen.

eneral	Display	Local Resou	rces Prog	rams E	xperience	Advanced
Display o	configurati	on				
	Choose way to	e the size of y the right to u:	our remote se the full s	desktop. creen.	Drag the s	lider all the
0	Small	ſ		Larc	e	
	-	1.1.1.1.1.1		/		
		Full 9	Screen			
	Use	e all my monite	ors for the r	emote se	ssion	
Colors						
	Choose	e the color de	pth of the r	emote se	ssion.	
	Highe	st Quality (32	bit)	~		
<b>A</b>	Highe	st Quality (32	bit)	~		



- Local Resource : Geben Sie an, ob die Festplatten und Ports verwendet werden sollen.

		_		( present and a second s
eneral D	isplay Local Resourc	es Programs	Experience	Advanced
	Configure remote au Settings	dio settings.		
Keyboard	Apply Windows key	combinations:		
~	Only when using the	e full screen		<b>~</b> ]
	Example: ALT+TAB			
Local dev	ices and resources			
-	Choose the devices your remote session.	and resources	that you want	to use in
	Printers	💌 Clip	oboard	
	Printers	💌 Clip	oboard	

- **Programs** : Wählen Sie eine Anwendung und legen Sie den Ordner fest, in dem Sie die Anwendung ausführen möchten, sobald die Verbindung zum Host-Computer hergestellt wurde.

Remote	e Desktoj	o Connection			_ 0
4	Rer Co	note Desk nnectio	top n		
General	Display	Local Resources	Programs	Experience	Advanced
Start a j	program				
	Progr	art the following pri am path and file na	ogram on co me:	nnection	
	Start	n the following fold	ler.		
Option	ns		ſ	Connect	Help

- **Experience** : Wählen Sie Ihre Verbindungsgeschwindigkeit und die gemeinsam genutzten Umgebungsoptionen.

ieneral	Display Local Resources Programs Experience Advanced
Perform	ance
di.	Choose your connection speed to optimize performance.
	Low-speed broadband (256 Kbps - 2 Mbps)
	Allow the following:
	Desktop background
	Font smoothing
	Desktop composition
	Show window contents while dragging
	Menu and window animation
	🔽 Visual styles
	🗹 Persistent bitmap caching

- Advanced : Schützen Sie Ihre persönlichen Informationen für den Fall, dass Ihr Monitor an einen Remote-Desktop angeschlossen ist.

	propidy	Local Resources	Programs	Experience	Advanced
	Intend require policy. If the a require Warn	ed remote compute ed to connect is det actual verification d ments: me are my server authe	r. The streng ermined by y oes not mee entication op	tions?	curity
_	ct from any	where		Remote Dec	ktop

- 4 Klicken Sie auf **Connect**. Das Anmeldungsdialogfeld erscheint.
- 5 Geben Sie im Dialogfeld "Bei Windows anmelden" Ihren Benutzernamen, Ihr Kennwort und Ihre Domäne ein (sofern erforderlich), und klicken Sie anschließend auf OK. Das Fenster Remote Desktop wird geöffnet, und die Desktopeinstellungen, Dateien und Programme des Host-Computers werden angezeigt.

K

Weitere Informationen zu Remote Desktop Connections finden Sie auf der Microsoft-Website.



#### **RealVNC Server**

**RealVNC (Virtual Network Computing)** ist ein Anwendungsprogramm, das Ihnen ermöglicht, sich mit einem anderen Computer in einem bestimmten Netz zu verbinden und diesen remote zu steuern. Verglichen mit dem Windows Terminal Service, der eine ähnliche Funktion hat, erlaubt **RealVNC** nur jeweils einem einzigen Administrator, eine Serververbindung herzustellen. Das bedeutet, dass eine bestehende Serververbindung eines Administrators beendet wird, sobald sich ein anderer Administrator auf dem Server anmeldet.

Unter **RealVNC** kommunizieren Server und Viewer über das **VNC**-Protokoll. Sie müssen einen **RealVNC** Server auf dem Computer installieren, den Sie remote steuern möchten, und einen **VNC** Viewer auf dem Computer installieren, der denjenigen Computer remote steuert, auf dem der **RealVNC** Server installiert ist. Das **RealVNC**-Serverprogramm wird auf einem **WES**-Client installiert.

Dank dieses Programms müssen Sie sich nicht direkt zum Client begeben, um lokale Probleme zu lösen. Stattdessen können Sie eine Serververbindung zum Client herstellen und das Problem remote lösen. Aus diesem Grund ist der Einsatz von **RealVNC** sehr nützlich.

Die **RealVNC**-Servereigenschaften können nur von Administratoren konfiguriert werden. Um das Dialogfeld Konfiguration für **RealVNC** anzuzeigen, doppelklicken Sie in der Taskleiste auf das **RealVNC**-Symbol. Von diesem Dialogfeld aus können Sie einen **VNC**-Server ausführen und ein Kennwort sowie verschiedene Eigenschaften konfigurieren. Das Standardpasswort lautet **Administrator**. Achten Sie auf Groß-/Kleinschreibung.



### Internet Explorer

Der Internet Explorer ist Bestandteil des WES-Client. Dieses Programm steht allen Benutzern zur Verfügung. Microsoft-Website.



Weitere Informationen zum Internet Explorer finden Sie auf der Microsoft Website.



#### Enhanced Write Filter (EWF)

Der **Enhanced Write Filter (EWF)** schützt ein Flashspeichervolumen vor Schreibzugriff und gewährleistet so die Haltbarkeit der Flash-Speichergeräts. **EWF** stellt für den Client den Lese- und Schreibzugriff über einen Cache bereit, anstatt direkten Zugriff auf ein Flash-Speichervolumen zu ermöglichen.

Wenn **EWF** aktiviert wird, werden keine Daten auf dem Flash-Laufwerk gespeichert. Die im Cache zwischengespeicherten Daten sind nur verfügbar, während der Client in Betrieb ist. Die zwischengespeicherten Daten werden bei Neustart oder Ausschalten des Client gelöscht. Um Daten, die in die Ordner Registry, Favoriten Cookie usw. geschrieben wurden, zu speichern, sollten Sie die im Cache gespeicherten Inhalt in den Flash-Speicher verschieben. Eine Fehlermeldung wird angezeigt, wenn es wegen unzureichendem Speicherplatz nicht möglich ist, Daten in den Cache zu schreiben. Wenn diese Nachricht angezeigt wird, müssen Sie **EWF** deaktivieren, um den **EWF**-Cache auszuleeren. Durch einen Doppelklick auf das **EWF**-Symbol in der Taskleiste am rechten unteren Bildschirmrand können Benutzer den **EWF**-Manager aufrufen. Benutzer können die **EWF**-Konfiguration auch durch Eingabe der **EWF**-Verwaltungsbefehle in der Eingabeaufforderung ändern. Diese Aufgabe setzt Administratorrechte voraus.

Enhanced Write Filter (EV a run-time image.	WF) provides the ability to write-protect
EWF Contigure	Probled
Current E WF Staus:	Enabled
Boot Command :	No Command
Used Memory :	40902 KB
Enable write	filter and restart the system.
Comr	nit changes to disk.
Place icon in the task	bar.

#### • Enable write filter and restart the system.

Sollte der **EWF** deaktiviert sein, aktivieren Sie ihn. Falls diese Option markiert ist, wird der Cache geleert und der **EWF** aktiviert. Nach dem Neustarten Ihres Computers sind die Konfigurationen und Dateisystemsinformation für den Client in einem Cache gespeichert. Sie können auch diesen Vorgang durch Eingabe von "**ewfmgr.exe C: -enable**" an der Eingabeaufforderung und durch Neustarten des Computers ausführen.

#### Disable write filter and restart the systems.

Diese Option wird aktiviert, wenn der **EWF** ausgeführt wird. Wenn diese Option markiert ist, werden die aktuellen Einstellungen des (in einem Cache gesicherten) Clients in einem Flash-Speichervolumen gespeichert, und der **EWF** deaktiviert. Nach dem Neustarten Ihres Computers sind die Konfigurationen und Dateisystemsinformation für den Client in einem Flash-Speichervolumen gespeichert. Sie können auch diesen Vorgang durch Eingabe von "**ewfmgr.exe** 

**C: -commitanddisable**" an der Eingabeaufforderung und durch Neustarten des Computers ausführen.

Commit changes to disk.

Diese Option wird aktiviert, wenn der **EWF** ausgeführt wird. Wenn diese Option markiert ist, werden die aktuellen Einstellungen des (in einem Cache gesicherten) Clients in einem Flash-Speichervolumen gespeichert. Allerdings ändert sich der Status des **EWF** nicht. Sie können auch diesen Vorgang durch Eingabe von "**ewfmgr.exe C: -commit**" an der Eingabeaufforderung ausführen.



Sie können die Konfigurationen für die geschützten Volumen durch Eingabe von "**ewfmgr.exe C:** " an der Eingabeaufforderung anzeigen lassen.

#### File-Based Write Filter (FBWF)

Der File-Based Write Filter (FBWF) schützt den Speicher des Client, damit er von einem dazu nicht berechtigten Benutzer nicht überschrieben werden kann. Da der FBWF den Speicher vor zu vielen Schreibvorgängen schützt, können Sie den Client eine lange Zeit nutzen. Wenn Sie einen Ein-/ Ausgabevorgang anfordern, zwingt der FBWF den Client, seine Arbeit mithilfe des Zwischenspeichers durchzuführen, sodass der Speicher geschützt werden kann.

Die im Zwischenspeicher abgelegten Daten werden aufgewahrt, solange der Client normal arbeitet. Sie werden gelöscht, wenn er neu gestartet oder beendet wird. Um Änderungen zu speichern, schreiben Sie die entsprechende Datei mit dem commit-Befehl auf die Platte. Wenn Sie nicht wissen, welche Datei geändert wird, deaktivieren Sie den **FBWF**, ändern Sie die Datei und aktivieren Sie ihn wieder.

Turrent EBW/E Status	Disabled		
Boot Command :	FRWE DISARI F	Enable FBWF and reboot the system	
BAM Lload by FREE	OKB	Disable FBWF and reboot the system	
iam used by FBEF: UKB "hreshold: 0 MB		Commit files	
Session Status			
Current Session	ume and exclusion list	Next Session     Protected volumes and evolusion list for next boo	
Session Status Current Session Current protected vo	olume and exclusion list	Next Session Protected volumes and exclusion list for next boo	
Session Status Current Session Current protected vo	blume and exclusion list Exclusived D	Next Session Protected volumes and exclusion list for next boo irectory Path	
Current Session     Current protected vo     Protected Volume	olume and exclusion list Exclusived D	Next Session Protected volumes and exclusion list for next boo irectory Path	
Current Session     Current Protected vo     Protected Volume	blume and exclusion list Exclusived D	Next Session Protected volumes and exclusion list for next boo irectory Path	
Session Status     Current Session     Current protected vo     Protected Volume	olume and exclusion list	Next Session Protected volumes and exclusion list for next boo irectory Path	
Current Session Current protected volume     Protected Volume     Add Ben	blume and exclusion list Exclusived D	Next Session Protected volumes and exclusion list for next boo irectory Path	

Sie können den FBWF mit den verschiedenen Optionen des Befehls von der Befehlszeile aus steuern.

- FBWF Configuration
  - Current FBWF status : Zeigt den aktuellen Status des FBWF an (Enabled oder Disabled).



- **Boot command** : Zeigt den **FBWF**-Befehl an, der beim nächsten Starten zum Einsatz kommt.
- RAM Used by FBEF : Zeigt den vom FBWF belegten Speicherplatz im RAM an. Wenn der FBWF auf "Disabled" eingestellt ist, sollten 0 kB belegt sein.
- **Threshold** : Zeigt den vom **FBWF** maximal belegten Speicherplatz im RAM an.
- FBWF Command
  - Enable the FBWF and reboot the system : Aktiviert den deaktivierten FBWF und startet das System neu. Wenn der Client nicht neu gestartet wird, wird nur der Startbefehl zu BWF\_ENABLE gewechselt und der aktuelle Status wird nicht geändert.
  - Disable the FBWF and reboot the system : Deaktiviert den aktivierten FBWF und startet den Client neu. Wenn der Client nicht neu gestartet wird, wird nur der Startbefehl zu FBWF\_DISABLE gewechselt und der aktuelle Status wird nicht geändert.
  - Commit files : Selbst wenn die Platten durch den FBWF geschützt werden, können Sie alle Dateien hinzufügen oder löschen, die Sie darauf speichern möchten. Um die Änderungen auf der Festplatte zu speichern, klicken Sie auf die Schaltfläche [Write the changes to the disk].
- Session Status
  - Current session : Zeigt die Volumes an, die derzeit vom FBWF geschützt werden, sowie eine Liste der Ordner und Dateien auf diesen Volumes, für die der Schutz durch den FBWF nicht gilt.
  - Next session : Wählen Sie die Volumes, die vom FBWF geschützt werden, wenn der Client das nächste Mal gestartet wird. Wählen Sie außerdem die Ordner und Dateien, die Sie vom Schutz durch den FBWF ausnehmen möchten.

#### Windows Media Player

Der WES-Client enthält den Windows Media Player 11. Windows Media Player ermöglicht die Wiedergabe von Sie Audio- und Videodateien auf einer Website.

### 2.3.4 Control Panel

#### The Windows Firewall

Die Windows-Firewall bietet dem Client zusätzlichen Schutz. Die Windows Firewall ermöglicht Ihnen, auf Ihrem Client eingehende Daten von anderen Computern zu beschränken und auf diese Art zu helfen, Ihre Clientdaten wirksamer zu kontrollieren. Außerdem stellt es auch einer Barriere dazwischen Ihren Clientund Netzverbindungen her, die unberechtigten Zugriff, Viren und Würmer netzübergreifend unterbindet.

Stellen Sie sich eine Firewall wie einen Wächter vor, der vom Internet und anderen Netzen eingehende Daten erkennt. Entsprechend den jeweiligen Firewall-Einstellungen werden auf Ihrem Computer eingehende Daten entweder zugelassen oder abgewiesen.

Die Windows Firewall ist standardmäßig auf dem Client installiert und aktiviert. Sie kann durch den Administrator allerdings deaktiviert werden. Sie können sich auch für eine andere Firewall entscheiden. Sie sind also nicht gezwungen, die Windows Firewall zu verwenden. Machen Sie sich ein Bild von den Funktionen alternativer Firewalls, und entscheiden Sie sich dann für diejenige, die Ihrem Bedürfnissen am



ehesten entspricht. Um eine andere Firewall zu installieren und auszuführen, müssen Sie die Windows Firewall ausschalten.

Sie müssen als Administrator angemeldet sein, um die Windows Firewall ein- oder auszuschalten. Verfahren Sie folgendermaßen, um die Windows Firewall an- oder auszuschalten.

- 1 Führen Sie die Windows Firewall aus.
- 2 Klicken Sie unter Allgemein auf eine der folgenden Optionen.
  - On (recommended) : Dies ist die empfohlene Einstellung für den Normalbetrieb.
  - On with no exceptions : Diese Einstellung blockiert jeglichen unerwünschten Zugriff auf den Client, einschließlich aller Programm- und Dienstanforderungen, die auf der Registerkarte Ausnahmen ausgewählt sind. Verwenden Sie diese Einstellung, wenn Sie maximalen Schutz für den Client benötigen.
  - **Off (Not recommended)** : Die Windows-Firewall auszuschalten kann Ihren Client und Ihr Netz für Viren und Eindringlinge verwundbarer machen.

### 2.3.5 So konfigurieren Sie Dienstprogramme

#### Local Drive

Laufwerk C

Laufwerk C wird vom System verwendet. Das Betriebssystem des Client wird nicht ordnungsgemäß ausgeführt, wenn der zur Verfügung stehende Speicherplatz des Systems nicht ausreicht. Stellen Sie sicher, dass auf Laufwerk (C:) genügend Speicherplatz vorhanden ist. Der **EWF** kann mit dafür sorgen, dass Speicherplatz verfügbar bleibt, indem er verhindert, dass direkt auf C geschrieben wird.

• So speichern Sie Dateien

Der Client verwendet einen Flashspeicher von fester Größe. Deshalb ist es besser, Dateien auf dem Server statt auf dem Client zu speichern.

#### So bilden Sie ein Netzlaufwerk ab

Der **Administrator** kann einen Ordner auf einem Netzlaufwerk abbilden. Um die Abbildungsinformationen nach dem Neustart weiterhin zur Verfügung zu haben, befolgen Sie sorgfältig die folgenden Anweisungen.

- Aktivieren Sie zum Anmelden im Dialogfeld Map Network Drive das Kontrollkästchen Reconnect.
- Wenn der EWF oder der FBWF aktiviert ist, werden die Änderungen auf der Platte gespeichert.

#### +++Installieren von MUI (Multi-language User Interface)

Das **MUI**-Installationsprogramm hilft Ihnen, Sprachen auf dem **WES**-Client zu installieren. Außerdem können Sie einen systemeigenen Sprach-Pack löschen, um freien Platz auf der Festplatte zu schaffen.



Wenn Sie die Standardsprache, die Standards oder Formate ändern möchten, verwenden Sie die Funktion Regions- und Sprachoptionen in der Systemsteuerung.

Um dem WES-Client eine Sprache hinzuzufügen, gehen Sie folgendermaßen vor:

- Melden Sie sich als Administrator an.
- Wenn der EWF oder der FBWF aktiviert ist, müssen Sie ihn deaktivieren, ehe Sie die Installation beginnen können.
- Klicken Sie auf **Start** und dann auf **Run**. Geben Sie hinter "Öffnen:" den Dateinamen **muisetup.exe**e ein, und klicken Sie auf OK. Eine Liste von Sprachen, die installiert werden können, wird wie unten abgebildet angezeigt. Melden Sie sich als Administrator an.
- Wählen Sie die Sprache aus, die installiert werden soll, und klicken Sie im Menü File auf Install. Die Installation beginnt. Melden Sie sich als Administrator an.



Mithilfe des Befehls Delete im Menü File können Sie einen systemeigenen Sprachpack auch löschen.

Mit diesem Vorgang wird lediglich das Original-Sprachpaket gelöscht, nicht aber die auf dem **WES**-Client installierte Kopie.

# 2

# Verwenden "Windows Embedded Standard 2009"

### 2.3.6 Wiederherstellen des Systems

### Übersicht

Der WES-Client bietet eine Wiederherstellungsfunktion, die Ihnen ermöglicht, beim Auftreten von ernsthaften Problemen auf ein Sicherungssystem zurückzugreifen. Sie können eine Spiegelung des Betriebssystems auf einem USB-Speicher oder dem PXE-Server sichern. Sie können dann auf die Sicherungsspiegelung zurückgreifen, falls eines der folgenden Probleme auf dem Client eintritt:

- Wenn eine Systemdatei versehentlich gelöscht oder beschädigt wurde
- Wenn der Clientcomputer instabil ist oder ein Problem mit einem Gerätetreiber auftritt
- Wenn nach dem Installieren eines neuen Programms oder eines neuen Geräts Probleme auftreten
- Wenn der Clientcomputer von einem Virus befallen wird
- Wenn Windows Embedded Standard nicht hochfährt.

### So stellen Sie das System wieder her

Wiederherstellen mit einem USB-Speicher

Mithilfe der nachfolgenden Schritte können Sie alle notwendigen Dateien auf einem USB-Speicher speichern, dann mit dem Sicherungssystem auf dem USB-Speicher booten und das System wiederherstellen.

- 1 Führen Sie auf dem USB-Speicher eine Systemformatierung durch, so dass es bootfähig wird.
- 2 Speichern Sie die Spiegelung von Windows Embedded Standard sowie das Sicherung/ Wiederherstellungs-Dienstprogramm, das später auf dem USB-Speicher wiederhergestellt wird.
- 3 Booten Sie mit dem USB-Speicher.
- 4 Stellen Sie das System mithilfe der Spiegelung von **Windows Embedded Standard** und dem Sicherung/Wiederherstellungs-Dienstprogramm auf dem USB-Speicher wieder her.
- Wiederherstellung durch Netz-Booten

Diese Methode wird über den **PXE (Preboot eXecution Environment)**-Server bereitgestellt. Der PXE-Sever stellt eine Client/Server-Schnittstelle auf der Grundlage von **TCP/IP**, **DHCP** und **TFTP** bereit. Das ermöglicht dem Administrator, von einem Remote-Standort aus über ein Netz das Betriebssystem auf einem Client zu konfigurieren und zu booten.

- 1 Implementieren Sie einen PXE-Server.
- 2 Speichern Sie die Spiegelung von Windows Embedded Standard sowie das Sicherung/ Wiederherstellungs-Dienstprogramm, das später auf dem PXE-Server wiederhergestellt wird.
- 3 Booten Sie den Client über das Netz.
- 4 Stellen Sie das System mithilfe der Spiegelung von Windows Embedded Standard und dem Sicherung/Wiederherstellungs-Dienstprogramm, die auf dem PXE-Server über das Netz gespeichert wurden, wieder her.
- Weitere Informationen finden Sie im PXE-Server-Benutzerhandbuch.

### 2.4 MagicRMS Pro

### 2.4.1 Informationen zu MagicRMS Pro

Mit dem Programm MagicRMS Pro können Sie einen Samsung-Netzwerkmonitor per Fernzugriff steuern. Durch das benutzerfreundliche Design der Oberfläche ist das Programm einfach und problemlos zu bedienen.

Mit Hilfe von MagicRMS Pro können Sie eine Aufgabe planen, die zu einer festgelegten Zeit auf einem Netzwerkmonitor ausgeführt werden soll.

Zudem können Sie mehrere Netzwerkmonitore effizient verwalten, indem Sie sie entsprechend bestimmter Bedingungen in Gruppen einteilen und nach ihnen filtern.

Wenn Sie MagicRMS Pro Solution oder MagicRMS Pro Agent verwenden und das Benutzerhandbuch anzeigen möchten, besuchen Sie unsere Website unter www.samsunglfd.com. Zum Herunterladen des Programms wechseln Sie zu Support>Download Center und suchen Sie nach MagicRMS.

Hinweis zur Open Source-Lizenz

Bei Verwendung einer Open Source-Software, können die Open Source-Lizenzen über MagicRMS Pro Agent bezogen werden.

Der Open Source-Lizenzhinweis ist in englischer Sprache gehalten.

### 3.1 Anforderungen vor einer Kontaktaufnahme mit dem Samsung-Kundendienstcenter

### 3.1.1 Überprüfen Sie folgenden Punkte.

Tonproblem			
Kein Ton.	Überprüfen Sie den Anschluss des Audiokabels, oder regeln Sie die Lautstärke.		
	Prüfen Sie die eingestellte Lautstärke.		
Die Lautstärke ist zu niedrig.	Stellen Sie die Lautstärke ein.		
	Wenn die Lautstärke auch nach dem Einstellen auf den höchsten Wert noch zu niedrig ist, stellen Sie die Lautstärke in den Audioeinstellungen ein.		

### 4.1 Allgemein

ModelIname		WS-Stand	
Stromversorgung		Dieses Gerät benötigt 100 bis 240 V. Sehen Sie auf dem Aufkleber auf der Rückseite des Geräts nach, da die Standardspannung von Land zu Land unterschiedlich sein kann.	
Server-Anschluss		LAN	
USB		6 X USB 2.0 (Downstream)	
Abmessungen (B $\times$ H $\times$ )	T) / Gewicht	244,0 X 316,0 X 227,0 mm / 2,0 kg	
Umgebungsbedingungen	Betrieb	Temperatur: 10°C ~ 50°C (50°F ~ 122°F)	
		Luftfeuchtigkeit: 10 % – 90 %, nicht kondensierend	
	Aufbewahrung	Temperatur: -20°C ~ 45°C (-4°F ~ 113°F)	
		Luftfeuchtigkeit: 5 % – 90 %, nicht kondensierend	
VESA (H x B)		100 x 100 mm	

Unangekündigte Änderungen der oben genannten technischen Daten des Geräts zum Zweck der Qualitätssteigerung sind vorbehalten.



K

Dieses Gerät ist ein digitales Gerät der Klasse B.

### 4.2 Stromverbrauch

Energiesparmodus	Normalbetrieb	Energiesparmodus	Ausschalten (Netztaster aus)	Ausschalten (Netzschalter aus)
Netzleuchte	Ein	Aus	Aus	Aus
Leistungsaufnahme	Weniger als 30 W	Weniger als 1,8 W	Weniger als 1,8 W	0 W

• Der angezeigte Stromverbrauch kann je nach den Betriebsbedingungen oder wenn die Einstellungen geändert werden, unterschiedlich sein.

• Um den Stromverbrauch auf 0 Watt zu senken, schalten Sie den Schalter am Netzteil aus, oder entfernen Sie das Stromkabel. Achten Sie darauf, das Netzkabel abzuziehen, wenn Sie das Gerät für einen längeren Zeitraum nicht verwenden. Wenn Sie den Stromverbrauch auf 0 Watt reduzieren möchten, der Netzschalter jedoch nicht verfügbar ist, ziehen Sie das Netzkabel heraus.

## Kontakt zu Samsung



Falls Sie Fragen oder Anregungen zu Samsung-Produkten haben, wenden Sie sich bitte an den Samsung-Kundendienst.

NORTH AMERICA				
U.S.A	1-800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com		
CANADA	1-800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com/ca (English) http://www.samsung.com/ca_fr (French)		
MEXICO	01-800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com		

LATIN AMERICA				
ARGENTINE	0800-333-3733	http://www.samsung.com		
BOLIVIA	800-10-7260	http://www.samsung.com		
BRAZIL	0800-124-421 4004-0000	http://www.samsung.com		
CHILE	800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com		
	From mobile 02-482 82 00			
COLOMBIA	01-8000112112	http://www.samsung.com		
COSTA RICA	0-800-507-7267	http://www.samsung.com/latin (Spanish)		
		http://www.samsung.com/latin_en (English)		
DOMINICA	1-800-751-2676	http://www.samsung.com/latin (Spanish)		
		http://www.samsung.com/latin_en (English)		
ECUADOR	1-800-10-7267	http://www.samsung.com/latin (Spanish)		
		http://www.samsung.com/latin_en (English)		
EL SALVADOR	800-6225	http://www.samsung.com/latin (Spanish)		
		http://www.samsung.com/latin_en (English)		

LATIN AMERICA				
GUATEMALA	1-800-299-0013	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)		
HONDURAS	800-27919267	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)		
JAMAICA	1-800-234-7267	http://www.samsung.com		
NICARAGUA	00-1800-5077267	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)		
PANAMA	800-7267	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)		
PERU	0-800-777-08	http://www.samsung.com		
PUERTO RICO	1-800-682-3180	http://www.samsung.com		
TRINIDAD & TOBAGO	1-800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com		
VENEZUELA	0-800-100-5303	http://www.samsung.com		

EUROPE					
AUSTRIA	0810 - SAMSUNG (7267864,€ 0.07/min)	http://www.samsung.com			
BELGIUM	02-201-24-18	http://www.samsung.com/be (Dutch)			
		http://www.samsung.com/be_fr (French)			
BOSNIA	05 133 1999	http://www.samsung.com			
BULGARIA	07001 33 11 , normal tariff	http://www.samsung.com			
CROATIA	062 SAMSUNG (062 726 7864)	http://www.samsung.com			
CYPRUS	8009 4000 only from landline(+30) 210 6897691 from mobile and land line	http://www.samsung.com			

	EUROPE					
CZECH	800-SAMSUNG (800-726786)	http://www.samsung.com				
	Samsung Electronics Czech and Slovak, s.r.o., Oasis Florenc, Sokolovská 394/17, 180 00, Praha 8					
DENMARK	70 70 19 70	http://www.samsung.com				
EIRE	0818 717100	http://www.samsung.com				
ESTONIA	800-7267	http://www.samsung.com				
FINLAND	09 85635050	http://www.samsung.com				
FRANCE	01 48 63 00 00	http://www.samsung.com				
GERMANY	0180 5 SAMSUNG bzw.0180 5 7267864* (*0,14 €/Min. aus dem dt. Festnetz, aus dem Mobilfunk max. 0,42 €/Min.)	http://www.samsung.com				
GREECE	80111-SAMSUNG (80111 726 7864) only from land line(+30) 210 6897691 from mobile and land line	http://www.samsung.com				
HUNGARY	06-80-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com				
ITALIA	800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com				
LATVIA	8000-7267	http://www.samsung.com				
LITHUANIA	8-800-77777	http://www.samsung.com				
LUXEMBURG	261 03 710	http://www.samsung.com				
MACEDONIA	023 207 777	http://www.samsung.com				
MONTENEGRO	020 405 888	http://www.samsung.com				
NETHERLANDS	0900 - SAMSUNG (0900- 7267864) (€ 0,10/Min)	http://www.samsung.com				
NORWAY	815 56480	http://www.samsung.com				
POLAND	0 801-1SAMSUNG (172-678) +48 22 607-93-33	http://www.samsung.com				
PORTUGAL	808 20-SAMSUNG (808 20 7267)	http://www.samsung.com				
RUMANIA	08008 SAMSUNG (08008 726 7864) TOLL FREE No.	http://www.samsung.com				
SERBIA	0700 Samsung (0700 726 7864)	http://www.samsung.com				
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726.786)	http://www.samsung.com				
SPAIN	902 - 1 - SAMSUNG (902 172 678)	http://www.samsung.com				
SWEDEN	0771 726 7864 (SAMSUNG)	http://www.samsung.com				

EUROPE		
SWITZERLAND	0848-SAMSUNG (7267864, CHF 0.08/min)	http://www.samsung.com/ch (German) http://www.samsung.com/ch_fr (French)
U.K	0330 SAMSUNG (7267864)	http://www.samsung.com

	CIS	
ARMENIA	0-800-05-555	http://www.samsung.com
AZERBAIJAN	088-55-55-555	http://www.samsung.com
BELARUS	810-800-500-55-500	http://www.samsung.com
GEORGIA	0-800-555-555	http://www.samsung.com
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799)	http://www.samsung.com
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500	http://www.samsung.com
MOLDOVA	0-800-614-40	http://www.samsung.com
MONGOLIA	+7-800-555-55-55	http://www.samsung.com
RUSSIA	8-800-555-55-55	http://www.samsung.com
TADJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	http://www.samsung.com
UKRAINE	0-800-502-000	http://www.samsung.com/ua (Ukrainian)
		nttp://www.samsung.com/ua_ru (Russian)
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500	http://www.samsung.com

ASIA PACIFIC		
AUSTRALIA	1300 362 603	http://www.samsung.com
CHINA	400-810-5858	http://www.samsung.com
HONG KONG	(852) 3698 - 4698	http://www.samsung.com/hk (Chinese) http://www.samsung.com/hk_en (English)
INDIA	1800 1100 11 3030 8282 1800 3000 8282 1800 266 8282	http://www.samsung.com

## Anhang

ASIA PACIFIC		
INDONESIA	0800-112-8888 021-5699-7777	http://www.samsung.com
JAPAN	0120-327-527	http://www.samsung.com
MALAYSIA	1800-88-9999	http://www.samsung.com
NEW ZEALAND	0800 SAMSUNG (0800 726 786)	http://www.samsung.com
PHILIPPINES	1-800-10-SAMSUNG (726-7864) for PLDT	http://www.samsung.com
	1-800-3-SAMSUNG (726-7864) for Digitel	
	1-800-8-SAMSUNG (726-7864) for Globe	
	02-5805777	
SINGAPORE	1800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com
TAIWAN	0800-329-999	http://www.samsung.com
	0266-026-066	
THAILAND	1800-29-3232	http://www.samsung.com
	02-689-3232	
VIETNAM	1 800 588 889	http://www.samsung.com

MIDDIE EAST		
BAHRAIN	8000-4726	http://www.samsung.com/ae (English) http://www.samsung.com/ae_ar
		(Arabic)
EGYPT	08000-726786	http://www.samsung.com
IRAN	021-8255	http://www.samsung.com
JORDAN	800-22273	http://www.samsung.com
	065777444	
KUWAIT	183-2255	http://www.samsung.com/ae (English)
		http://www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
MOROCCO	080 100 2255	http://www.samsung.com
OMAN	800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com/ae (English)
		http://www.samsung.com/ae_ar (Arabic)

MIDDIE EAST		
SAUDI ARABIA	9200-21230	http://www.samsung.com/ae (English) http://www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
TURKEY	444 77 11	http://www.samsung.com
U.A.E	800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com

AFRICA		
ANGOLA	91-726-7864	http://www.samsung.com
BOTSWANA	0800-726-000	http://www.samsung.com
CAMEROON	7095- 0077	http://www.samsung.com
Cote D' Ivoire	8000 0077	http://www.samsung.com
GHANA	0800-10077	http://www.samsung.com
	0302-200077	
KENYA	0800 724 000	http://www.samsung.com
NAMIBIA	8197267864	http://www.samsung.com
NIGERIA	0800-726-7864	http://www.samsung.com
SENEGAL	800-00-0077	http://www.samsung.com
SOUTH AFRICA	0860-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com
TANZANIA	0685 88 99 00	http://www.samsung.com
UGANDA	0800 300 300	http://www.samsung.com
ZAMBIA	211350370	http://www.samsung.com

### Ordnungsgemäße Entsorgung

### Korrekte Entsorgung von Altgeräten (Elektroschrott)



(Gilt für Länder mit Abfalltrennsystemen)

Die Kennzeichnung auf dem Produkt, Zubehörteilen bzw. auf der dazugehörigen Dokumentation gibt an, dass das Produkt und Zubehörteile (z. B. Ladegerät, Kopfhörer, USB-Kabel) nach ihrer Lebensdauer nicht zusammen mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden dürfen. Entsorgen Sie dieses Gerät und Zubehörteile bitte getrennt von anderen Abfällen, um der Umwelt bzw. der menschlichen Gesundheit nicht durch unkontrollierte Müllbeseitigung zu schaden. Helfen Sie mit, das Altgerät und Zubehörteile fachgerecht zu entsorgen, um die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern.

Private Nutzer wenden sich an den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde, oder kontaktieren die zuständigen Behörden, um in Erfahrung zu bringen, wo Sie das Altgerät bzw. Zubehörteile für eine umweltfreundliche Entsorgung abgeben können.

Gewerbliche Nutzer wenden sich an ihren Lieferanten und gehen nach den Bedingungen des Verkaufsvertrags vor. Dieses Produkt und elektronische Zubehörteile dürfen nicht zusammen mit anderem Gewerbemüll entsorgt werden.

### Korrekte Entsorgung der Batterien in diesem Gerät



(Gilt für Länder mit Abfalltrennsystemen)

Die Kennzeichnung auf der Batterie bzw. auf der dazugehörigen Dokumentation oder Verpackung zeigt an, dass die Batterie dieses Geräts nicht zusammen mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Wenn die Batterie mit den chemischen Symbolen Hg, Cd oder Pb gekennzeichnet ist, liegt der Quecksilber-, Cadmium- oder Blei-Gehalt der Batterie über den in der EG-Richtlinie 2006/66 festgelegten Grenzwerten.

Die in diesem Gerät verwendete Batterie darf nicht vom Benutzer ausgetauscht werden. Wenn Sie Informationen zum Austausch benötigen, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst. Entsorgen Sie Batterien niemals in einem Feuer. Zerlegen, zerbrechen und bohren Sie die Batterie nicht an. Wenn Sie das Gerät entsorgen möchten, wird die Abfallsammelstelle die geeigneten Maßnahmen zum Recycling und zur Verarbeitung des Geräts und somit auch der Batterie ergreifen.

## Index

### Α

Allgemein 40

Anforderungen vor einer Kontaktaufnahme mit dem SamsungKundendienstcenter 39

### В

Bauteile 14

### С

Copyright 2

### L

Installieren 17

### Κ

Kontakt zu Samsung 42

### Μ

MagicRMS Pro 38

### 0

Ordnungsgemäße Entsorgung 48

### S

Sicherheitshinweise 3 Stromverbrauch 41

### U

Überprüfen des Inhalts 12

### V

Verwenden Windows Embedded Standard 2009 25

### W

Was ist der Windows Embedded Standard 2009Client 19

### Ζ

Zu verwendende Verbindung Windows Embedded Standard 2009 20