

Seitenübersicht

Whiteboard-Werkzeugleiste:

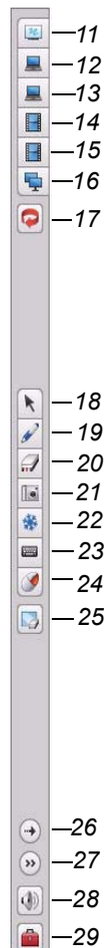


Nr.	Beschreibung	Nr.	Beschreibung
1	Erstellt eine neue Whiteboard-Datei	6	Hängt die Whiteboard-Datei an eine E-Mail-Nachricht an
2	Öffnet eine vorhandene Datei von einem USB-Speichermedium	7	Springt zur vorherigen Seite
3	Löscht eine Seite	8	Springt zur nächsten Seite
4	Fügt eine Seite ein	9	Scrollt vier Seiten zurück
5	Speichert die Whiteboard-Datei auf einem USB-Speichermedium	10	Scrollt vier Seiten weiter

Seitenleiste (Erweitert)



Seitenleiste (Reduziert)



Nr.	Beschreibung
11	Schaltet in den Whiteboard-Modus
12	Schaltet zu Computer 1
13	Schaltet zu Computer 2
14	Schaltet zu S-Video
15	Schaltet zu Composite-Video
16	Zeigt den freigegebenen Bildschirm eines Referenten in SMART Bridgit™ an
17	Setzt den Raum zurück und startet eine neue Sitzung
18	Schaltet zum Cursor
19	Schreibt mit digitaler Tinte und wählt eine Linieart aus
20	Löscht digitale Tinte
21	Erfasst Bilder und fügt sie in eine Whiteboard-Datei ein
22	Friert das Video auf dem Display ein
23	Öffnet die SMART-Tastatur
24	Definiert die nächste Klickaktion als Rechtsklick
25	Löscht die digitale Tinte vom Display
26	Verschiebt die Seitenleiste nach rechts oder links
27	Reduziert und erweitert die Seitenleiste
28	Passt die Lautstärke an
29	Ruft die Hilfe sowie die Kalibrierungs- und Systemeinstellungen des SMART Hub SE240 auf

Firmware

Um den Funktionsumfang des SMART Hub SE240 voll nutzen zu können, aktualisieren Sie die Firmware auf [Version 3.0.X](#). Sie sollten die Firmware auch aktualisieren, wenn Ihre Seitenleiste nicht der links dargestellten Abbildung entspricht.

Systemhilfe

Der SMART Hub SE240 beinhaltet eine Systemhilfe. Zum Anzeigen der Systemhilfe klicken Sie auf der Seitenleiste auf **System** und dann auf **Hilfe**.

Besuchen Sie die [SMART-Support-Website](#), um weitere Informationen zum SMART Hub SE240 zu erhalten oder die Benutzer- und Installationshandbücher herunterzuladen.

Installations- und Benutzerhandbuch

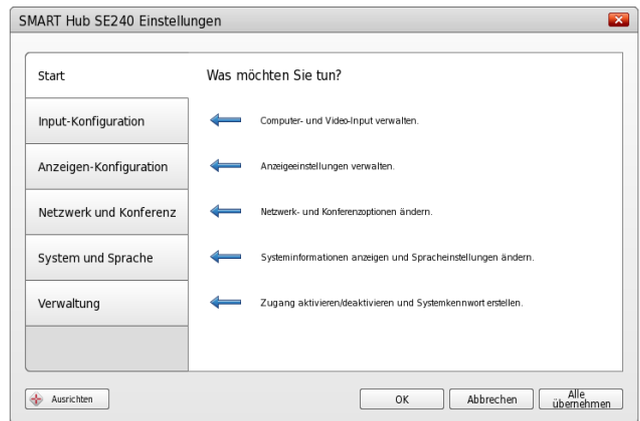
Weitere Informationen zur Installation und Nutzung des SMART Hub SE240 finden Sie in [Dokument 122178](#).

Klicken Sie auf **Computer 1** oder **Computer 2**, um die Seitenleiste zu erweitern.

Einstellungen

Zum Anzeigen des Dialogfelds *SMART Hub SE240 - Einstellungen* klicken Sie auf der Seitenleiste auf **System** und wählen dann **Einstellungen**.

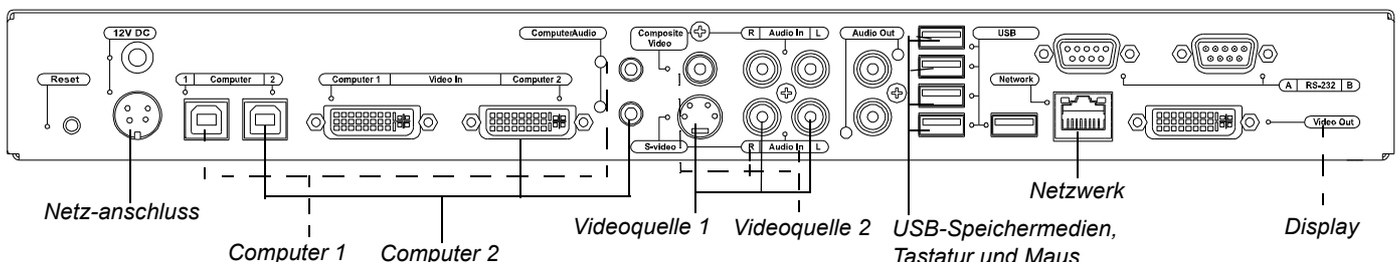
- **Eingangskonfiguration** – Verwalten der Darstellung von Computereingängen
- **Display-Konfiguration** – Verwalten von Display-Einstellungen
- **Netzwerk und Konferenz** – Verwalten von Netzwerk- und Konferenzoptionen
- **System und Sprache** – Anzeigen von Systeminformationen und Verwalten von Spracheinstellungen
- **Administration** – Verwalten des Benutzerzugriffs und von Kennworteinstellungen, Aktualisieren der Firmware und Aufrufen von Import-/Exporteinstellungen



Fehlerbehebung

Symptom/Fehler	Gegenmaßnahmen
Das SMART Board™ Interactive Whiteboard oder ein anderes Hardware-Produkt reagiert nicht auf Berührungen.	<ul style="list-style-type: none"> • Vergewissern Sie sich, dass der Hub an das kompatible SMART-Hardware-Produkt angeschlossen ist. Betrachten Sie die nachstehende Abbildung der Anschlüsse. • Wenn Sie für Ihren Hub eine Maus und eine Tastatur verwenden, stellen Sie sicher, dass diese ordnungsgemäß angeschlossen sind und korrekt funktionieren. • Setzen Sie den Hub gemäß den nachfolgenden Reset-Anweisungen zurück.
Sie können keine Verbindung vom SMART Hub zu einem Computer oder einer Videoquelle herstellen.	<ul style="list-style-type: none"> • Stellen Sie sicher, dass der Hub an den Computer oder die Videoquelle angeschlossen ist und dass Sie auf der Registerkarte <i>Eingangskonfiguration</i> unter <i>Einstellungen</i> den richtigen Eingangstyp (analog oder digital) ausgewählt haben. • Wenn Sie einen Laptop anschließen, stellen Sie sicher, dass sich der Laptop im Präsentationsmodus befindet. Anweisungen finden Sie in der Hilfe oder im Benutzerhandbuch zu Ihrem Laptop.
Sie können keine Whiteboard-Dateien auf Ihrem USB-Speichermedium speichern.	<ul style="list-style-type: none"> • Stellen Sie sicher, dass auf dem USB-Speichermedium genügend Speicherplatz zum Speichern der Dateien frei ist. • Stellen Sie sicher, dass das USB-Speichermedium mit Ihrem Hub kompatibel ist. Im Dokument 124102, USB Storage Device Compatibility, finden Sie eine Liste kompatibler USB-Speichermedien.
Der SMART Hub reagiert nicht mehr oder zeigt ein unerwartetes Verhalten.	<ul style="list-style-type: none"> • Setzen Sie den Hub zurück. Drücken Sie kurz auf die rote Reset-Taste auf der Rückseite des Hubs. Warten Sie dann, bis der Hub startet. Ist das Problem damit nicht behoben, ziehen Sie das Netzkabel, und warten Sie zwei Minuten, bevor Sie es wieder anschließen und den Hub wieder einschalten. Können Sie das Problem nicht beheben, kontaktieren Sie den SMART Technischen Support.
Es erfolgt keine Audiowiedergabe aus den an den SMART Hub SE240 angeschlossenen Lautsprechern.	<ul style="list-style-type: none"> • Schalten Sie die Lautsprecher ein, und vergewissern Sie sich, dass die Lautstärke nicht stumm geschaltet ist.
Sie können die Netzwerkfunktionen des SMART Hubs nicht verwenden.	<ul style="list-style-type: none"> • Stellen Sie sicher, dass der Hub mit dem Netzwerk verbunden ist. • Wenn Sie nach Ablauf der Testphase versuchen, eine Verbindung zum SMART Bridgit-Server herzustellen, müssen Sie eine Lizenz bei einem Certified SMART Reseller erwerben, um den Server zu reaktivieren.

Anschlüsse



HINWEIS: Sie können Ihr kompatibles SMART-Hardware-Produkt an jede der USB A-Buchsen anschließen.

www.smarttech.com/support www.smarttech.com/contactsupport
 Technischer Kundendienst +1.403.228.5940 oder Gebührenfrei +1.866.518.6791 (USA/Kanada)



© 2010 SMART Technologies ULC. Alle Rechte vorbehalten. SMART Bridgit, SMART Board, smarttech und das SMART-Logo sind Marken oder eingetragene Marken von SMART Technologies ULC in den USA und/oder in anderen Ländern. Alle Produkt- und Firmennamen von Dritten können Marken ihrer jeweiligen Inhaber sein. Patent-Nr. US5448263; US6141000; US6320597; US6326954; US6337681; US6741267; US6747636; US7151533; US7289113; US7499033; US7626577; CA2058219 und CA2252302. Andere Patente stehen noch aus. Der Inhalt kann jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden. 01/2010.

99-00860-21 A0