

BDA TV-Software TT-MediaCenter 1.0.8.2

Unterstützte Produkte:

TT-budget® S2-3200
TT-budget® S2-1600
TT-budget® S-1500
TT-budget® S-1501
TT-budget® S-1400
TT-budget® S-1401
TT-budget® C-1500
TT-budget® C-1501
TT-budget® T-1500
TT-budget® T-3000
TT-connect® S2-3650 CI
TT-connect® CT-3650 CI
TT-connect® S2-3600
TT-connect® S-2400
TT-TVStick®

Unterstützte Betriebssysteme:

Windows XP 32bit
Windows Vista 32bit
Windows Vista 64bit (nicht für T-3000)
Windows XP 64bit (nicht für T-3000)

Treiberversionen:

TT-connect: 1.0.3.8 (16.01.09)
TT-budget: 5.0.1.8 (16.01.09)
TT-budget T-3000: 1.0.0.14 (28.08.05)

Download: TT-MediaCenter 1.0.8.2 (16.01.2009, 35,6 MB)

[Wichtige Hinweise für die Installation der 1.0.8.2](#)

Treiberupdate von 4.4.10.x auf 5.0.0.x für budget-Produkte:

1. Deinstallation 4.4.10.x

Bitte deinstallieren Sie zunächst Ihren 4.4.10.x manuell über den Gerätemanager. Öffnen Sie dazu Ihren "Gerätemanager" und suchen Sie unter "Audio,-Video- und Gamecontroller" das Gerät: "TechnoTrend ...". Wählen Sie "Deinstallieren" auf der Registerkarte "Treiber". Bitte starten Sie nach der Deinstallation des Treibers Ihr System neu oder suchen Sie im Gerätemanager nach neuer Hardware.

2. Installation 5.0.0.x

Bitte befolgen Sie folgende Anweisungen zur Treiberinstallation:

1. Das Betriebssystem erkennt das neue Gerät automatisch und fordert Sie auf, einen passenden Gerätetreiber zu installieren. Die neuen Treiberinformationen und die neuen Treiber finden Sie im Hauptverzeichnis Ihres Installationsordners der Webversion.

2. Weisen Sie das Betriebssystem an, die Treiberdaten aus dem Verzeichnis der Webversion zu entnehmen.

3. Nachdem der Gerätetreiber installiert wurde, müssen Sie unter Umständen den PC neu starten.

BDA-Data

Zur Installation der Datendienstapplikation (BDA-Data) wählen Sie bei der Installation der Software (über setup.exe) die benutzerdefinierte Installation aus. Anschließend sollte die Datenapplikation sowie der virtuelle Netzwerktreiber installiert werden. **ACHTUNG!** Die Datenapplikation ist nur für XP 32bit und Vista 32bit geeignet.

Beim Starten der Datenapplikation kann es unter Umständen zu folgenden Fehler kommen:
„Netzwerkadapter konnte nicht gefunden werden“. Bitte führen Sie zur Behebung des Problems die folgenden Schritte durch:

FALL A:

Falls Sie vor dem Update auf 1.0.8.2 eine Softwareversion mit Netzwerktreiber installiert haben (z.B. 1.0.7.5), müssen Sie die Software sowie Treiber deinstallieren.

1. Bitte verwenden Sie unter XP den drivercleaner, um alle Treiber (Geräte und Netzwerktreiber) aus dem System zu entfernen oder entfernen Sie diese manuell über die Gerätemanager.
2. Für Windows Vista müssen der installierte Geräte- und Netzwerktreiber manuell aus dem Gerätemanager entfernt werden.
3. Deinstallieren Sie bitte anschließend noch einmal die komplette TechnoTrend Software.
4. Starten Sie nach der Deinstallation Ihren Rechner neu und Installieren Sie zunächst nur die Gerätetreiber.
5. Installieren Sie anschließend erneut über die benutzerdefinierte Installation die Software TTMedia Center sowie die Datenapplikation. (Ausführen der setup.exe)

FALL B:

Falls Sie vor dem Update auf 1.0.8.2 keine Softwareversion mit Netzwerktreiber installiert hatten oder das Problem erneut auftritt, folgen Sie bitte den unten stehenden Anweisungen:

1. Ausführen der Treiberssetup.exe aus dem Installationsordner dieser Webversion:
\\3rdParty\DriverSetup\DriverSetup.exe ausführen
2. Aktualisierung des Netzwerktreibers im Treiberssetup
3. Starten der Datenapplikation als Administrator (Hinweis für Vista: Rechter Mausklick auf das BDA-Data Icon und „Ausführen als Administrator“)

Decoder

ACHTUNG! Das Webupdate enthält keine Decoder. Diese werden von der mitgelieferten Original-CD installiert, wenn Sie bei der Installation des Webupdates aufgefordert werden die Original-CD einzulegen.

Treiber- und Applikationsinstallation

Laden Sie sich die Version auf Ihren PC und entpacken Sie die Datei in einem neu erstellten Ordner.

Beenden Sie zunächst die TV-/Datenanwendung für die Karte.

Bitte deinstallieren Sie den alten Treiber über den Gerätemanager:

Öffnen Sie dazu Ihren "Gerätemanager" und suchen Sie unter "Audio,-Video- und Gamecontroller" das Gerät: "TechnoTrend ...".

Wählen Sie "Treiber aktualisieren" auf der Registerkarte "Treiber" und folgen Sie den Anweisungen des Betriebssystems.

Die neuen Treiberinformationen und die neuen Treiber finden Sie im Hauptverzeichnis Ihres Installationsordners (dort, wo Sie die neuen Dateien ausgepackt haben).

Deinstallieren Sie zunächst die alte Software über

"Start"->"Einstellungen"->"Systemsteuerung"->"Software"->"TT-Media-Center"->"Entfernen".

Nach dem Neustart des Betriebssystems rufen Sie bitte "setup.exe" aus dem Installationsordner auf und folgen Sie den Anweisungen des Installationsprogramms.

Neuerungen in der Version 1.0.8.2

- > Neues DirectX Nov2008
- > TreiberSetup fix für Vista
- > Neue Transponderlisten
- > Neue Senderliste für DVB-S
- >BDA-Data:
 - Neue Registerkarte Gerätetest
 - diverse Fixes für Vista

Neuerungen in der Version 1.0.8.1

- > Unterstützt neues SDK 1.0.1.20
- > Treiberversionsüberprüfung:
 - * USB2 = min. 1.0.3.4
 - * PCI2 = min. 5.0.1.6
 - * PCI3 = min. 1.0.0.14
- > H.264 Decoder Update auf Cyberlink Decoder für TechnoTrend
- > Update des Geräte-Informations-Tool (DevInfoCheck.exe)

Neuerungen in der Version 1.0.8.0

- > Unterstützung Budget S-1501, Budget C-1501, Connect-CT3650 CI
- > Wahlweise Sortierung der Senderliste alphabetisch/nach Provider
- > Unterstützung von C-Band
- > Aufnahmeformat im Timerdialog änderbar

Bugfixes: Suchlauf DVB-C, Fensterverschiebung unter Vista, Korrekte Installation der Schriftarten für Teletext, Multigerätebetrieb, Aufnahme aus Standby

Neuerungen in der Version 1.0.7.9

- > neuer budget und connect-Treiber
- > Verbesserung TimeShift & AC3 Ton
- > Verbesserung Zapping zw. verschlüsselten Sendern und Wiedergabemedien
- > neues T-DSL-Profil (23.5°) bei BDA-Data
- > Installation unter Vista Ultimate 64bit möglich

Neuerungen in der Version 1.0.7.8

- > Verbesserung der CI-Funktionalität (CAM-Erkennung, Senderwechsel) für die TT-connect S2-3650CI
- > Blinkendes CI-Icon während der CAM-Initialisierungsphase
- > Autom. Anzeige von CAM-Nachrichten (z.B. FSK-Einblendung, PIN-Eingabe, Ungültige/Abgelaufene Smartcard)