

Panoramica dell'applicazione:

## Server USB

### Integrazione degli apparecchi USB nella rete

Panoramica del prodotto

FAQ

#### Device-Sharing & driver di linea USB

##### Integrare stick TSE in sistemi di casse

Integrate tutti gli stick TSE riuniti in un punto centrale con il server USB.

##### Serbatoio di dati per radio digitale BOS

Esempio di applicazione:  
Connessione di rete di stazioni di programmazione per Sepura presso i vigili del fuoco di Wuppertal

##### Videocamere USB

Attivare le videocamere USB attraverso la rete

##### Spostare i dongle USB nella rete

Accesso di diversi computer ai dongle senza la fastidiosa necessità di spostarli

##### Collegare un dispositivo USB situato a Wuppertal a un computer a Berlino

Server USB con riindirizzamento USB come driver di linea disponibile praticamente in tutto il mondo incl. separazione galvanica

##### Tutorial: Penna USB nella rete

Integrazione di apparecchi USB come chiavetta o dongle USB

#### USB in sistemi virtuali

##### Hostcontroller USB virtuale

dispositivi USB in ambienti virtuali

##### Faxare virtualmente

modem fax USB in ambienti virtuali

#### Informazioni di base

##### Server USB e Com-Server

Più di semplici Device Server!

##### ABC di Internet

Concetti frequentemente utilizzati in relazione alla tecnica reticolare spiegati in modo compatto

- ABC di Internet
- Cablaggio di rete

[Saremo lieti di fornirvi una consulenza personalizzata!](#)

Wiesemann & Theis  
GmbH  
Porschestr. 12  
42279 Wuppertal  
Tel.: +49 202/2680-110 (Lun-Ven. 8-17)  
Fax: +49 202/2680-265  
[info@wut.de](mailto:info@wut.de)

© Wiesemann & Theis GmbH, con riserva di errori e modifiche: poiché possono verificarsi errori, nessuna nostra informazione deve essere utilizzata senza essere stata verificata. Vi preghiamo di comunicarci tutti gli errori o gli equivoci che avete rilevato in modo tale che possiamo riconoscerli ed eliminarli quanto prima.

[Protezione dei dati](#)