

Terminal Einrichtung

Diese Seite beschreibt Schritt für Schritt, wie eine Terminalstation für **COBI.time** eingerichtet werden kann.

Voraussetzungen

Für den Aufbau einer Terminalstation werden sowohl **Hardware-** als auch **Softwarekomponenten** benötigt. Im Folgenden finden Sie eine Übersicht der erforderlichen Elemente.

Hardware

- **Tablet:** Samsung Galaxy Tab A8 (10,5 Zoll Gesamtdiagonale, 10,1 Zoll Display)
- **Wandhalterung:** Neomounts DS15-630WH1
 - abschließbar, um Manipulation oder Diebstahl zu verhindern
 - bietet ausreichend Platz für einen **USB-Hub** im Inneren
- **USB-Hub:** zur Verbindung des Tablets mit externen Geräten
- **RFID-Reader:** wird am USB-Hub angeschlossen

Software

- **Fully Kiosk Browser** (erhältlich im Google Play Store)
- **Tablet-Konfiguration:**
 - Aktivieren der Funktion **Fenster anheften**
 - Beispielpfad:

Einstellungen → Sicherheit → Andere Sicherheitseinstellungen → Fenster anheften

Diese Funktion erlaubt es, die App **Fully Kiosk Browser** dauerhaft anzuheften. Dadurch wird verhindert, dass Endanwender Zugriff auf andere Bereiche des Tablets erhalten.

Zusammenfassung

Mit der Kombination aus sicher befestigter Hardware, USB-Erweiterung und abgesicherter Tablet-Software entsteht eine robuste und manipulationssichere Terminalstation für den Einsatz von **COBI.time**.

From:
<https://docs.cobisoft.de/wiki/> - **COBISOFT Documentation**

Permanent link:
https://docs.cobisoft.de/wiki/de/cobi.time/terminal_einrichtung?rev=1758182001

Last update: **2025/09/18 09:53**



