

MÖGLICHKEITEN UND GRENZEN BEIM EINSATZ EINES TABLET-PC'S

Version: 1.2



Tablet PCs haben etwa seit 2010 zunehmend größere Verbreitung gefunden, wobei unterschiedliche Betriebssysteme zum Einsatz kommen. Die Netzwerkanbindung von Tablet PCs wird nahezu immer über Funkverbindungen (WLAN) realisiert. Dabei sollte auf möglichst große Bandbreiten und unbedingt auf die Absicherung (Verschlüsselung, Zugriffsbeschränkungen, MAC Filterung etc.) des WLAN geachtet werden. Die Nutzung von RDP Clientsoftware in Verbindung mit einem Terminalserver (siehe weiter unten) ist die gegenüber einer Installation auf dem Tablet PC bevorzugte Variante.

DS-Win ist auf Tablet PCs mit Windows Betriebssystem ab Vista lauffähig, wobei möglichst aktuelle Hardware und Windows Versionen (8, 8.1) zum Einsatz kommen sollten. Die Einrichtung von DS-Win auf einem solchen Windows Tablet PC unterscheidet sich zwar nicht grundlegend von der Einrichtung eines Desktop PCs oder Notebooks aber diese Systeme werden oft mit im Funktionsumfang eingeschränkten Versionen des Betriebssystems ausgeliefert. Auf solchen Systemen ist DS-Win unter Umständen gar nicht installierbar oder es bestehen andere Einschränkungen. Deshalb ist die Benutzung eines RDP Clients in Verbindung mit einem Terminalserver empfohlen.

Tablet PCs mit anderen Betriebssystemen wie z.B. Apple iOS (Apple iPad) oder Android (diverse Hersteller) können ebenfalls benutzt werden. DS-Win ist für diese Betriebssysteme allerdings nicht verfügbar, so dass auf dem Tablet PC zwingend ein Clientprogramm zum Zugriff auf den Terminalserver installiert werden muss. Solche RDP Clientsoftware ist sowohl für Apple iOS wie auch für Android verfügbar.

Weitere Hinweise zur Dampsoft-Installation finden Sie in unseren Anleitungen zur Netzwerk- und Terminalserver-Installation. Diese finden Sie auf unserer Homepage unter www.dampsoft.de.

DAMPSOFT GmbH
Vogelsang 1
24351 Damp

T 04352 9171-16
F 04352 9171-90
info@dampsoft.de
www.dampsoft.de

**Pionier der Zahnarzt-Software.
Seit 1986.**



DAMPSOFT
Die Zahnarzt-Software