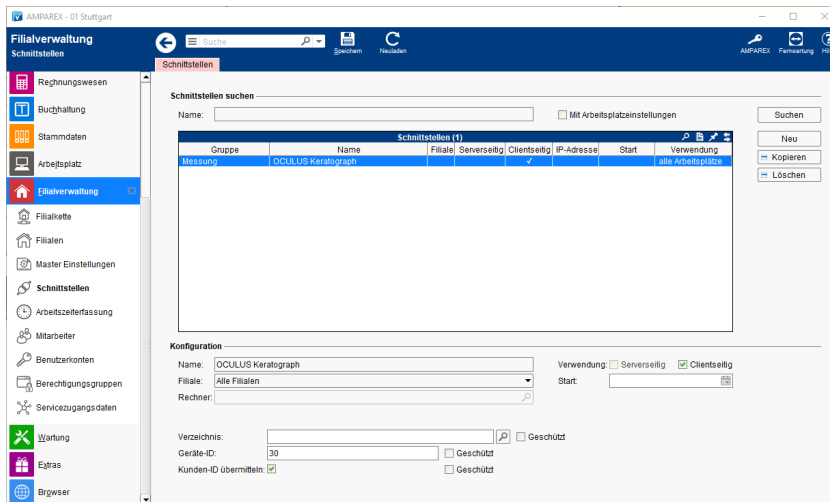


OCULUS Keratograph | Optik Schnittstelle

Die Schnittstelle OCULUS Keratograph dient zur Datenübernahme der Messwerte der Hornhaut-Topographie.

Folgende Werte werden importiert:

- Cornea Durchmesser horizontal
- Pupillendurchmesser



Schnittstellen suchen

Feld	Beschreibung
<input type="checkbox"/> Mit Arbeitsplatz-einstellungen	Zeigt nur über Arbeitsplatz-einstellungen konfigurierte Schnittstellen an (siehe auch Schnittstellen Arbeitsplatz).

Konfiguration

Feld	Beschreibung
Filiale	Sie können über den Punkt Filiale den Service so einschränken, dass nur eine Filiale diesen Service nutzen darf - ist keine ausgewählt, darf jede Filiale den Service nutzen.
Rechner	Mit der oben genannten Option 'Mit Arbeitsplatz-einstellungen' wird der Name des Arbeitsplatzrechners angezeigt, wenn die Schnittstelle über die Arbeitsplatz-einstellungen an einem gewünschten Computer eingerichtet wurde (siehe auch Schnittstellen Arbeitsplatz). Wird die Schnittstelle über die Filialverwaltung eingerichtet, darf jeder Computer der Filialkette die Schnittstelle nutzen.
Verwendung	<input checked="" type="checkbox"/> Clientseitig
Start	Angabe eines Startdatums, ab wann die Schnittstelle in AMPAREX automatisch freigeben werden soll. Bleibt das Feld leer, ist die Schnittstelle sofort einsatzbereit.

Details

Feld	Beschreibung
Verzeichnis	C:\TOPO
Geräte-ID	30
Kunden-ID übermitteln	

Siehe auch ...

- [Messdaten der Hornhaut vom OCULUS Keratograph importieren | Arbeitsablauf](#)