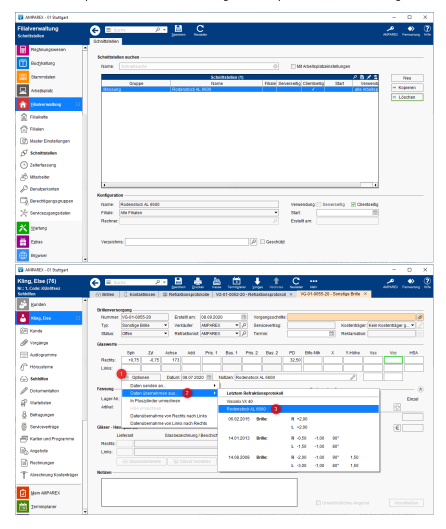
Rodenstock AL 6600 | Optik Schnittstelle

Schnittstelle zum Scheitelbrechwertmesser AL 6600 der Firma Rodenstock. Die Daten des Scheitelbrechwertmessers können beim Kunden in den Refraktionsprotokollen und im Brillenauftrag über die Optionen bei den Werten abgerufen werden.



Schnittstellen suchen

Feld	Beschreibung
☐ Mit Arbeitsplatzeinstellungen	Zeigt nur über Arbeitsplatzeinstellungen 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.
Rechn er	Mit der oben genannten Option 'Mit Arbeitsplatzeinstellungen' wird der Name des Arbeitsplatzrechners angezeigt, wenn die Schnittstelle über die Arbeitsplatzeinstellungen 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.
Verwe ndung	✓ Clientseitig
Start	Angabe eines Startdatums, ab wann die Schnittstelle in AMPAREX automatisch freigeben werden soll. Bleibt das Feld leer, ist die Schnittstelle sofort einsatzbereit.

Rodenstock AL 6600 | Optik Schnittstelle

Details

Feld	Beschreibung
Verzei chnis	Auswahl des Verzeichnisses zum Datenaustausch. Aus diesem Verzeichnis liest AMPAREX die Messung aus und bietet diese im Brillenauftrag an (siehe auch Brillenvorgang (OPTIK Kunde) Glaswerte).

Siehe auch ...

• Messung | Optik Schnittstellen