

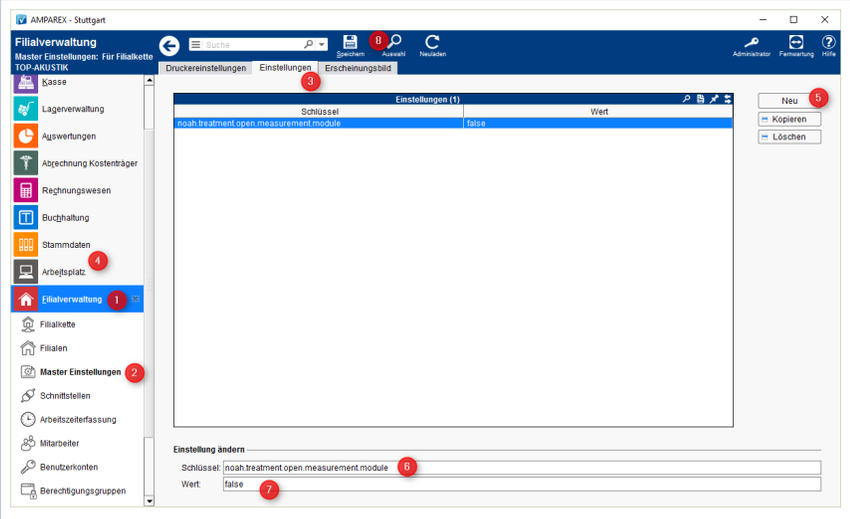
Noah startet mit der letzten bzw. mit einer falschen Messung | Lösung

Problemstellung

AMPAREX versucht beim Start über den Kunden von Noah die letzte Messung zu ermitteln, mit welchem Modul zuletzt gemessen wurde und startet Noah mit diesem Modul. Dies kann allerdings zu Problemen führen, wenn auf dem Computer das Modul nicht installiert ist.

Lösung

Um diese Funktion grundsätzlich auszuschalten bzw. zu umgehen, gehen Sie wie folgt vor:

	Beschreibung
 <p>The screenshot shows the AMPAREX software interface. On the left, there is a navigation menu with 'Filialverwaltung' highlighted (1). Below it, 'Master Einstellungen' is selected (2). The main window shows the 'Einstellungen' (Settings) tab (3). In the 'Arbeitsplatz' (Workplace) menu, 'Arbeitsplatz' is selected (4). The 'Einstellungen' window displays a table with one entry: 'noah.treatment.open.measurement.module' with the value 'false'. The 'Neu' (New) button is highlighted (5). The 'noah.treatment.open.measurement.module' key is highlighted (6), and the 'false' value is highlighted (7). The 'Speichern' (Save) button is highlighted (8).</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Öffnen Sie in AMPAREX die 'Filialverwaltung' (1) 'Master Einstellungen' (2) und wechseln in den Reiter 'Einstellungen' (3) - optional kann diese Einstellung über das Menü 'Arbeitsplatz' (4) oder einer einzelnen Filiale erfolgen.2. Hier legen Sie per 'Neu' (5) einen neuen Schlüssel 'noah.treatment.open.measurement.module' (6) mit dem Wert 'false' (7) an.3. Speichern (8) Sie den Eintrag und starten Sie AMPAREX danach neu. Die Messung sollte nun ohne ein vorausgewähltes Modul gestartet werden