

APW3 – Erstellung einer Log Datei zur Diagnose

Im Falle eines Problems mit dem aktuellen Prüfling oder dem Tester im Allgemeinen ist es möglich, ein detailliertes Fehlerprotokoll zu erstellen, um es an GDG zu senden.

Bitte beachten Sie, dass das Protokoll **sofort** nach Auftreten eines Problems erstellt werden muss. Bei einer vollautomatischen Maschine ist ein Wechsel in den manuellen Modus erforderlich.

The screenshot shows the APW3 software interface. At the top, it says 'bereit Test Sample'. Below this is a table with columns: Messparameter, Auswertung, Min, gemessen, Max, Fehler (% Min, % Max). The table contains several rows of test parameters like 'Raumtemperatur', 'HSP-Spannung DC', etc. On the right side, there are various status indicators like 'Prüfkopf', 'Luftdruck', 'Kompensation', 'Name', 'Gruppe', 'Kalibrierung', and 'Zyklus'. At the bottom, there is a status bar with a button labeled 'speichere Log in log.db' which is highlighted with a red arrow.

Messparameter	Auswertung	Min	gemessen	Max	Fehler	% Min	% Max
Raumtemperatur	Bereich	2,000	-	99,000 °C	0,00	0,00	
HSP-Spannung DC [we / sp]	Bereich	388,000	-	412,000 V	0,00	0,00	
HSP Strom DC [we / sp]	Bereich	0,000	-	1,000 mA	0,00	0,00	
Widerstand Diagonal	Bereich	1,710	-	2,090 Ω	0,00	0,00	
Hot Staking	Bereich	0,000	-	1,000 mΩ	0,00	0,00	
WS Integral	Abweichung mittel	-	-	10,000 %	0,00	0,00	
WS Integral	gegenüberliegende Lamelle	-	-	10,000 %	0,00	0,00	
WS Spannung	Maximalwert	200,000	-	600,000 V	0,00	0,00	
Kontaktierertest	Bereich	-	-	2,000 Ω	0,00	0,00	

Wählen Sie die Schaltfläche *Diagnose exportieren* aus.



Geben Sie eine Beschreibung ein und bestätigen Sie.

The screenshot shows a dialog box titled 'export log'. It has a 'Beschreibung' field with the text 'Beispiel' and a checkmark icon. The status bar at the bottom shows the time '15:13:34' and the software version 'v2.5.20.0'.

Die Daten werden in der Datei *log.db* gespeichert.

Gehen Sie zum Verzeichnis *C:\Projekte\APW3* und wählen Sie den Ordner *Databases*.

Kontaktieren Sie GDG, um einen Zugangslink zur GDG-Cloud zu erhalten.

Senden Sie den *Databases* Ordner über die GDG-Cloud.

Informieren Sie GDG über den Upload und senden Sie eine Fehlerbeschreibung an:

service@gdg-testsystems.de