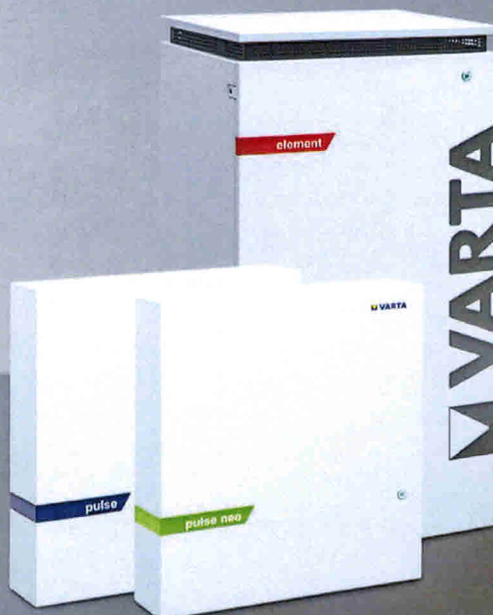


Zertifikat

VARTA Energiespeicher



Martin Drews

Elektro - GLATZ

hat am 11.11.2021 bei der VARTA Storage GmbH am Zertifikatslehrgang zum **VARTA Installateur** erfolgreich teilgenommen. Herr Drews ist somit berechtigt, Installations- und Wartungsarbeiten an den VARTA pulse, VARTA pulse neo und VARTA element Energiespeichern durchzuführen.

Eine weitere notwendige Voraussetzung für das Durchführen der Arbeiten an VARTA Energiespeichern ist, dass der zertifizierte Teilnehmer eine erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zur Elektrofachkraft gemäß DGUV Vorschrift 3 absolviert hat.

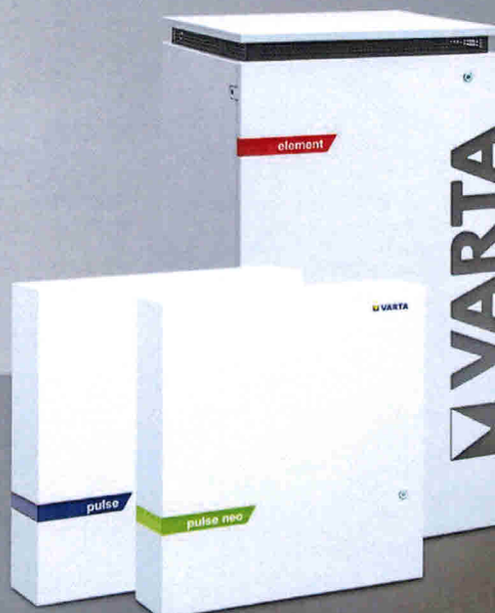
Nördlingen, 11.11.2021

i.A. Bernd Pfefferer
Head of Service Department

Die Zertifizierung ist für die Dauer von 18 Monaten gültig und verlängert sich am Ende der 18 Monate um 12 Monate, wenn innerhalb der ersten 18 Monate mindestens ein VARTA Speichersystem vom Inhaber des Zertifikates installiert wird. Wenn jeweils innerhalb des Verlängerungszeitraums mindestens ein VARTA Speichersystem vom Inhaber des Zertifikates installiert wird, erfolgen fortlaufende Verlängerungen um jeweils 12 Monate. Die Wartung von VARTA Speichersystemen führt nicht zur Verlängerung der Zertifizierung.

Zertifikat

VARTA Energiespeicher



Matthias Glatz

Elektro - GLATZ

hat am 11.11.2021 bei der VARTA Storage GmbH am Zertifikatslehrgang zum **VARTA Installateur** erfolgreich teilgenommen. Herr Glatz ist somit berechtigt, Installations- und Wartungsarbeiten an den VARTA pulse, VARTA pulse neo und VARTA element Energiespeichern durchzuführen.

Eine weitere notwendige Voraussetzung für das Durchführen der Arbeiten an VARTA Energiespeichern ist, dass der zertifizierte Teilnehmer eine erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zur Elektrofachkraft gemäß DGUV Vorschrift 3 absolviert hat.

Nördlingen, 11.11.2021

i.A. Bernd Pfefferer
Head of Service Department

Die Zertifizierung ist für die Dauer von 18 Monaten gültig und verlängert sich am Ende der 18 Monate um 12 Monate, wenn innerhalb der ersten 18 Monate mindestens ein VARTA Speichersystem vom Inhaber des Zertifikates installiert wird. Wenn jeweils innerhalb des Verlängerungszeitraums mindestens ein VARTA Speichersystem vom Inhaber des Zertifikates installiert wird, erfolgen fortlaufende Verlängerungen um jeweils 12 Monate. Die Wartung von VARTA Speichersystemen führt nicht zur Verlängerung der Zertifizierung.