

ZERTIFIKAT

Herr Carsten Grünewälder C. Grünewälder Waagentechnik

hat am 07.12.2011 erfolgreich an der Schulung und Prüfung zur Ausbildung zum externen Bevollmächtigten teilgenommen. Folgende Themen wurden behandelt:

Auswertegeräte

- Menüführung
- 10fach Auflösung
- Erdbeschleunigung
- Dongle Funktion

Kennzeichnung

- Sicherungsmarken
- Sicherungsstellen
- Datensicherung

Konformitätsfeststellungsverfahren

- Gesetze, Normen, Richtlinien
- Kompatibilitätsnachweis
- Protokollführung
- Zusatzeinrichtungen
- CE- Erklärung
- Zertifikat

Voraussetzungen und Informationspflicht

- Vertrag
- Nachweisführung

Herr Carsten Grünewälder ist berechtigt, in unserem Auftrag EG-Ersteichungen im Rahmen der Herstellerersteichung vorzunehmen. Grundlagen der Herstellerersteichung sind die Richtlinien 2009/23/EG, DIN EN 45501, das Eichgesetz, die Zertifikat - Nummer 4051.RHE / 1 des Mess- und Eichwesens Baden-Württemberg (MEBW) und der Vertrag zwischen C. Grünewälder Waagentechnik und RHEWA.

Herr Carsten Grünewälder hat umfassende Kenntnisse über unsere Wägesysteme, o. g. Richtlinien und Normen und ist zur Aufrechterhaltung seiner Qualifikation in unser Qualitätsmanagementsystem eingebunden.

Dieses Zertifikat ist ausschließlich in Verbindung mit der Anlage A des unterzeichneten Vertrags gültig.

Mettmann, Dezember 2011


(Geschäftsleitung)

ZERTIFIKAT

Frau Melanie Grünewälder C. Grünewälder Waagentechnik

hat am 07.12.2011 erfolgreich an der Schulung und Prüfung zur Ausbildung zum externen Bevollmächtigten teilgenommen. Folgende Themen wurden behandelt:

Auswertegeräte

- Menüführung
- 10fach Auflösung
- Erdbeschleunigung
- Dongle Funktion

Kennzeichnung

- Sicherungsmarken
- Sicherungsstellen
- Datensicherung

Konformitätsfeststellungsverfahren

- Gesetze, Normen, Richtlinien
- Kompatibilitätsnachweis
- Protokollführung
- Zusatzeinrichtungen
- CE- Erklärung
- Zertifikat

Voraussetzungen und Informationspflicht

- Vertrag
- Nachweisführung

Frau Melanie Grünewälder ist berechtigt, in unserem Auftrag EG-Ersteichungen im Rahmen der Herstellerersteichung vorzunehmen. Grundlagen der Herstellerersteichung sind die Richtlinien 2009/23/EG, DIN EN 45501, das Eichgesetz, die Zertifikat - Nummer 4051.RHE / 1 des Mess- und Eichwesens Baden-Württemberg (MEBW) und der Vertrag zwischen C. Grünewälder Waagentechnik und RHEWA.

Frau Melanie Grünewälder hat umfassende Kenntnisse über unsere Wägesysteme, o. g. Richtlinien und Normen und ist zur Aufrechterhaltung seiner Qualifikation in unser Qualitätsmanagementsystem eingebunden.

Dieses Zertifikat ist ausschließlich in Verbindung mit der Anlage A des unterzeichneten Vertrags gültig.


(Geschäftsleitung)

Mettmann, Dezember 2011

ZERTIFIKAT

Herr Alexander Stahl C. Grünewälder Waagentechnik

hat am 11.02.2014 erfolgreich an der Schulung und Prüfung zur Ausbildung zum externen Bevollmächtigten im Bereich Herstellerersteichung der Firma RHEWA teilgenommen. Folgende Themen wurden behandelt:

Auswertegeräte

- Menüführung
- 10fach Auflösung
- Erdbeschleunigung
- Dongle Funktion

Kennzeichnung

- Sicherungsmarken
- Sicherungsstellen
- Datensicherung

Konformitätsfeststellungsverfahren

- Gesetze, Normen, Richtlinien
- Kompatibilitätsnachweis
- Protokollführung
- Zusatzeinrichtungen
- CE- Erklärung
- Zertifikat


Voraussetzungen und Informationspflicht

- Vertrag
- Nachweisführung

Herr Alexander Stahl ist berechtigt, in unserem Auftrag EG-Ersteichungen im Rahmen der Herstellerersteichung vorzunehmen. Grundlagen der Herstellerersteichung sind die Richtlinien 2009/23/EG, DIN EN 45501, das Eichgesetz, die Zertifikat - Nummer 4051.RHE / 1 des Mess- und Eichwesens Baden-Württemberg (MEBW) und der Vertrag zwischen C. Grünewälder Waagentechnik und RHEWA.

Herr Alexander Stahl hat umfassende Kenntnisse über unsere Wägesysteme, o. g. Richtlinien und Normen und ist zur Aufrechterhaltung seiner Qualifikation in unser Qualitätsmanagementsystem eingebunden.

Dieses Zertifikat ist ausschließlich in Verbindung mit der Anlage A des unterzeichneten Vertrags gültig.


(Geschäftsleitung)

Mettmann, Februar 2014