

Schulungsprogramm Anwender

Stand: 17.06.2021
Preis auf Anfrage



MAHA Service Center
Training
MAHA Maschinenbau Haldenwang
GmbH & Co. KG
Hoyen 20
87490 Haldenwang
Germany

Phone +49 8374 585 100
Internet: www.maha.de
E-Mail: training@maha.de

Inhalt

Prüftechnik	3
VS A11001 Anwenderschulung MBT 2250 EUROSYSYSTEM.....	3
VS A12001 Anwenderschulung vor Ort MBT 2250 EUROSYSYSTEM	3
VS A11002 Anwenderschulung MBT 2200 LON mit PC-Pult (LON Basic)	3
VS A12002 Anwenderschulung vor Ort MBT 2200 LON mit PC-Pult (LON Basic).....	4
VS A11003 Anwenderschulung MBT 4250/7250 EUROSYSYSTEM.....	4
VS A12003 Anwenderschulung vor Ort MBT 4250/7250 EUROSYSYSTEM	4
VS A11004 Anwenderschulung MBT 4200/7200 LON (CLASSIC, W CLASSIC, W COMPETENCE)..	5
VS A12004 Anwenderschulung vor Ort MBT 4200/7200 LON (CLASSIC, W CLASSIC, W COMPETENCE).....	5
Leistungsmesstechnik.....	6
VS A21003 Anwenderschulung MSR 500/1000/1050.....	6
VS A22003 Anwenderschulung vor Ort MSR 500/1000/1050	6
VS A21001 Anwenderschulung LPS 3000 für PKW	6
VS A22001 Anwenderschulung vor Ort LPS 3000 für PKW	7
VS A21009 Anwenderschulung LPS 3000 für LKW	7
VS A22009 Anwenderschulung vor Ort LPS 3000 für LKW	7
VS A21002 Anwenderschulung MSR oder LPS 3000 für PKW oder LKW, Tipps und Tricks	8
VS A22002 Anwenderschulung vor Ort MSR oder LPS 3000 für PKW oder LKW, Tipps und Tricks	8
VS A21006 Anwenderschulung LPS MZW-300/ZW-500 mit Handpult+Auswertesoftware	8
VS A22006 Anwenderschulung vor Ort LPS MZW-300/ZW-500 mit Handpult+Auswertesoftware	9

Abgasmesstechnik.....	10
VS A31001 Anwenderschulung MET 6.1/6.2/6.3 oder MGT 5 oder MDO2 LON.....	10
VS A32001 Anwenderschulung vor Ort MET 6.1/6.2/6.3 oder MGT 5 oder MDO2 LON	10
VS A31002 Anwenderschulung MET 6.1/6.2/6.3 und MGT 5 und MDO2 LON	10
VS A32002 Anwenderschulung vor Ort MET 6.1/6.2/6.3 und MGT 5 und MDO2 LON	11
Diagnosetechnik.....	12
VS A11006 Anwenderschulung Lichteinstellgerät MLT 3000	12

Prüftechnik

VS A11001 Anwenderschulung MBT 2250 EUROSYSYSTEM

(1-tägig im Hause MAHA, ohne Unterkunft) pro Person

Inhalt:

Messprinzip, allgemeines zur Software:

- Anwendung der Software
- starten, Messung anlegen, durchführen und abspeichern
- Fernbedienung

Verwaltung:

- Messungsdatenbank
- abgespeicherte Daten abrufen
- Datenbankpflege

Besondere Funktionen und Optionen:

- Bremsen Allradmessung
- Geräusuche Achsdämpfungstester
- Schnell-Achsvermessung

VS A12001 Anwenderschulung vor Ort MBT 2250 EUROSYSYSTEM

(1-tägig vor Ort)

Nebenkosten: 0,89€/Anfahrtskilometer zzgl. MwSt.
oder Flug-/Bahnticket + Übernachtung nach Aufwand

Inhalt:

Messprinzip, allgemeines zur Software:

- Anwendung der Software
- starten, Messung anlegen, durchführen und abspeichern
- Fernbedienung

Verwaltung:

- Messungsdatenbank
- abgespeicherte Daten abrufen
- Datenbankpflege

Besondere Funktionen und Optionen:

- Bremsen Allradmessung
- Geräusuche Achsdämpfungstester
- Schnell-Achsvermessung

VS A11002 Anwenderschulung MBT 2200 LON mit PC-Pult (LON Basic)

(1-tägig im Hause MAHA, ohne Unterkunft) pro Person

Inhalt:

Prüfablauf:

- schnelle Messung
- Prüfablauf mit Fernbedienung und Datendrucker

Besondere Funktionen und Optionen:

- Bremsen Allradmessung
- Handhabung der Auswertesoftware LON Basic
- Messungsdatenbank, abgespeicherte Daten abrufen
- Datenbankpflege
- Geräusuche Achsdämpfungstester

VS A12002 Anwenderschulung vor Ort MBT 2200 LON mit PC-Pult (LON Basic)

(1-tägig vor Ort)

Nebenkosten: 0,89€/Anfahrtskilometer zzgl. MwSt.
oder Flug-/Bahnticket + Übernachtung nach Aufwand

Inhalt:

Prüfablauf:

- schnelle Messung
- Prüfablauf mit Fernbedienung und Datendrucker

Besondere Funktionen und Optionen:

- Bremsen Allradmessung
- Handhabung der Auswertesoftware LON Basic
- Messungsdatenbank, abgespeicherte Daten abrufen
- Datenbankpflege
- Geräusuche Achsdämpfungstester

VS A11003 Anwenderschulung MBT 4250/7250 EUROSYSTEM

(2-tägig im Hause MAHA, ohne Unterkunft) pro Person

Inhalt:

Messprinzip, allgemeines zur Software:

- SP und Nachprüfung, § 29, Zugabstimmung (Grafik, Messung), EG Bremsband
- schnelle Messung, automatische Messung, 0,5 bar Liste
- Prüfablauf mit Fernbedienung und Drucksensoren
- Niederziehvorrichtung / anhebbarer Rollensatz

Verwaltung:

- Messungsdatenbank
- SP-Verwaltung (Mängelstatistik, Prüfplakettenverwaltung)

VS A12003 Anwenderschulung vor Ort MBT 4250/7250 EUROSYSTEM

(2-tägig vor Ort)

Nebenkosten: 0,89€/Anfahrtskilometer zzgl. MwSt.
oder Flug-/Bahnticket + Übernachtung nach Aufwand

Inhalt:

Messprinzip, allgemeines zur Software:

- SP und Nachprüfung, § 29, Zugabstimmung (Grafik, Messung), EG Bremsband
- schnelle Messung, automatische Messung, 0,5 bar Liste
- Prüfablauf mit Fernbedienung und Drucksensoren
- Niederziehvorrichtung / anhebbarer Rollensatz

Verwaltung:

- Messungsdatenbank
- SP-Verwaltung (Mängelstatistik, Prüfplakettenverwaltung)

VS A11004 Anwenderschulung MBT 4200/7200 LON (CLASSIC, W CLASSIC, W COMPETENCE)

(1-tägig im Hause MAHA, ohne Unterkunft) pro Person

Inhalt:

Prüfablauf:

- schnelle Messung
- Prüfablauf mit Fernbedienung, Drucksensoren und Datendrucker
- Niederziehvorrichtung / anhebbarer Rollensatz

Besondere Funktionen und Optionen:

- Bremsen Allradmessung
- Handhabung der Auswertesoftware LON Basic
- Messungsdatenbank, SP-Verwaltung (Mängelstatistik, Prüfplakettenverwaltung)

VS A12004 Anwenderschulung vor Ort MBT 4200/7200 LON (CLASSIC, W CLASSIC, W COMPETENCE)

(1-tägig vor Ort)

Nebenkosten: 0,89€/Anfahrtskilometer zzgl. MwSt.
oder Flug-/Bahnticket + Übernachtung nach Aufwand

Inhalt:

Prüfablauf:

- schnelle Messung
- Prüfablauf mit Fernbedienung, Drucksensoren und Datendrucker
- Niederziehvorrichtung / Anhebbarer Rollensatz

Besondere Funktionen und Optionen:

- Bremsen Allradmessung
- Handhabung der Auswertesoftware LON Basic
- Messungsdatenbank, SP-Verwaltung (Mängelstatistik, Prüfplakettenverwaltung)

Leistungsmesstechnik

VS A21003 Anwenderschulung MSR 500/1000/1050

(3-tägig im Hause MAHA, ohne Unterkunft) pro Person

Inhalt:

Messprinzip:

- Basis der Leistungsmessung

Anwendung:

- Software in Theorie und Praxis
- Zusatzgeräte Abgastester und Verbrauchsmessgerät
- Optionen für Temperatur und Druckmessung
- OBD (Onboard-Diagnose)
- Besonderheiten von Fahrzeugen, Sicherheitshinweise
- Fehlerdiagnose
- Auswertung des Ausdruckes

VS A22003 Anwenderschulung vor Ort MSR 500/1000/1050

(3-tägig vor Ort)

Nebenkosten: 0,89€/Anfahrtskilometer zzgl. MwSt.
oder Flug-/Bahnticket + Übernachtung nach Aufwand

Inhalt:

Messprinzip:

- Basis der Leistungsmessung

Anwendung:

- Software in Theorie und Praxis
- Zusatzgeräte Abgastester und Verbrauchsmessgerät
- Optionen für Temperatur und Druckmessung
- OBD (Onboard-Diagnose)
- Besonderheiten von Fahrzeugen, Sicherheitshinweise
- Fehlerdiagnose
- Auswertung des Ausdruckes

VS A21001 Anwenderschulung LPS 3000 für PKW

(3-tägig im Hause MAHA, ohne Unterkunft) pro Person

Inhalt:

Messprinzip:

- Basis der Leistungsmessung

Anwendung:

- Software in Theorie und Praxis
- Zusatzgeräte Abgastester und Verbrauchsmessgerät
- Optionen für Temperatur und Druckmessung
- OBD (Onboard-Diagnose)

- Besonderheiten von Fahrzeugen, Sicherheitshinweise
- Fehlerdiagnose
- Auswertung des Ausdruckes

VS A22001 Anwenderschulung vor Ort LPS 3000 für PKW

(3-tägig vor Ort)

Nebenkosten: 0,89€/Anfahrtskilometer zzgl. MwSt.
oder Flug-/Bahnticket + Übernachtung nach Aufwand

Inhalt:

Messprinzip:

- Basis der Leistungsmessung

Anwendung:

- Software in Theorie und Praxis
- Zusatzgeräte Abgastester und Verbrauchsmessgerät
- Optionen für Temperatur und Druckmessung
- OBD (Onboard-Diagnose)
- Besonderheiten von Fahrzeugen, Sicherheitshinweise
- Fehlerdiagnose
- Auswertung des Ausdruckes

VS A21009 Anwenderschulung LPS 3000 für LKW

(2-tägig im Hause MAHA, ohne Unterkunft) pro Person

Inhalt:

Messprinzip:

- Basis der Leistungsmessung

Anwendung:

- Software in Theorie und Praxis
- Zusatzgeräte Abgastester und Verbrauchsmessgerät
- Optionen für Temperatur und Druckmessung
- OBD (Onboard-Diagnose)
- Besonderheiten von Fahrzeugen, Sicherheitshinweise
- Fehlerdiagnose
- Auswertung des Ausdruckes

VS A22009 Anwenderschulung vor Ort LPS 3000 für LKW

(2-tägig vor Ort)

Nebenkosten: 0,89€/Anfahrtskilometer zzgl. MwSt.
oder Flug-/Bahnticket + Übernachtung nach Aufwand

Inhalt:

Messprinzip:

- Basis der Leistungsmessung

MAHA Maschinenbau Haldenwang GmbH & Co. KG · Sitz: 87490 Haldenwang · AG Kempten (Allgäu) HRA 3478 · USt-IdNr.: DE 128 78 1920
Komplementärin: Maschinenbau Haldenwang GmbH · Sitz: 87490 Haldenwang · AG Kempten (Allgäu) HRB 774
Geschäftsführer: Stefan Fuchs, Dr. Thomas Aubel, Michael Amann

Anwendung:

- Software in Theorie und Praxis
- Zusatzgeräte Abgastester und Verbrauchsmessgerät
- Optionen für Temperatur und Druckmessung
- OBD (Onboard-Diagnose)
- Besonderheiten von Fahrzeugen, Sicherheitshinweise
- Fehlerdiagnose
- Auswertung des Ausdruckes

VS A21002 Anwenderschulung MSR oder LPS 3000 für PKW oder LKW, Tipps und Tricks

(1-tägig im Hause MAHA, ohne Unterkunft) pro Person

Inhalt:

Anwendung:

- Besonderheiten von Fahrzeugen
- Fehlerdiagnose
- Tipps und Tricks

Voraussetzungen:

- Erfahrung mit dem Prüfgerät

VS A22002 Anwenderschulung vor Ort MSR oder LPS 3000 für PKW oder LKW, Tipps und Tricks

(1-tägig vor Ort)

Nebenkosten: 0,89€/Anfahrtskilometer zzgl. MwSt.
oder Flug-/Bahnticket + Übernachtung nach Aufwand

Inhalt:

Anwendung:

- Besonderheiten von Fahrzeugen
- Fehlerdiagnose
- Tipps und Tricks

Voraussetzungen:

- Erfahrung mit dem Prüfgerät

VS A21006 Anwenderschulung LPS MZW-300/ZW-500 mit Handpult+Auswertesoftware

(1-tägig im Hause MAHA, ohne Unterkunft) pro Person

Inhalt:

Messprinzip:

- Basis der Leistungsmessung

MAHA Maschinenbau Haldenwang GmbH & Co. KG · Sitz: 87490 Haldenwang · AG Kempten (Allgäu) HRA 3478 · USt-IdNr.: DE 128 78 1920
Komplementärin: Maschinenbau Haldenwang GmbH · Sitz: 87490 Haldenwang · AG Kempten (Allgäu) HRB 774
Geschäftsführer: Stefan Fuchs, Dr. Thomas Aubel, Michael Amann

Anwendung:

- Software in Theorie und Praxis, Abspeichern von Messungen
- Verbrauchsmessgerät
- Besonderheiten von Fahrzeugen, Sicherheitshinweise
- Fehlerdiagnose
- Auswertung des Ausdruckes

Voraussetzung:

- eigener Prüfstand

VS A22006 Anwenderschulung vor Ort LPS MZW-300/ZW-500 mit Handpult+Auswertesoftware

(1-tägig vor Ort)

Nebenkosten: 0,89€/Anfahrtskilometer zzgl. MwSt.
oder Flug-/Bahnticket + Übernachtung nach Aufwand

Inhalt:

Messprinzip:

- Basis der Leistungsmessung

Anwendung:

- Software in Theorie und Praxis, Abspeichern von Messungen
- Verbrauchsmessgerät
- Besonderheiten von Fahrzeugen, Sicherheitshinweise
- Fehlerdiagnose
- Auswertung des Ausdruckes

Voraussetzungen:

- eigener Prüfstand

Abgasmesstechnik

VS A31001 Anwenderschulung MET 6.1/6.2/6.3 oder MGT 5 oder MDO2 LON

(0,5-tägig im Hause MAHA, ohne Unterkunft) pro Person

Inhalt:

Einführung:

- Allgemeines zur Abgasprüfung

Anwendung:

- Anwendung der Messgeräte und Software in Theorie und Praxis

Besondere Funktionen und Optionen:

- OBD-Anbindung der Abgasgeräte
- Wartung und Kalibrierung

VS A32001 Anwenderschulung vor Ort MET 6.1/6.2/6.3 oder MGT 5 oder MDO2 LON

(0,5-tägig vor Ort)

Nebenkosten: 0,89€/Anfahrtskilometer zzgl. MwSt.
oder Flug-/Bahnticket + Übernachtung nach Aufwand

Inhalt:

Einführung:

- Allgemeines zur Abgasprüfung

Anwendung:

- Anwendung der Messgeräte und Software in Theorie und Praxis

Besondere Funktionen und Optionen:

- OBD-Anbindung der Abgasgeräte
- Wartung und Kalibrierung

VS A31002 Anwenderschulung MET 6.1/6.2/6.3 und MGT 5 und MDO2 LON

(1-tägig im Hause MAHA, ohne Unterkunft) pro Person

Inhalt:

Einführung:

- Allgemeines zur Abgasprüfung

Anwendung:

- Anwendung der Messgeräte und Software in Theorie und Praxis

Besondere Funktionen und Optionen:

- OBD-Anbindung der Abgasgeräte

- Wartung und Kalibrierung

VS A32002 Anwenderschulung vor Ort MET 6.1/6.2/6.3 und MGT 5 und MDO2 LON

(1-tägig vor Ort)

Nebenkosten: 0,89€/Anfahrtskilometer zzgl. MwSt.
oder Flug-/Bahnticket + Übernachtung nach Aufwand

Inhalt:

Einführung:

- Allgemeines zur Abgasprüfung

Anwendung:

- Anwendung der Messgeräte und Software in Theorie und Praxis

Besondere Funktionen und Optionen:

- OBD-Anbindung der Abgasgeräte

- Wartung und Kalibrierung

Diagnosetechnik

VS A11006 Anwenderschulung Lichteinstellgerät MLT 3000

(0,5-tägig im Hause MAHA, ohne Unterkunft) pro Person

Inhalt:

- Vorstellung MLT-Display mit Kundeneinstellungen
- Softwareänderungen
- Update via USB-Stick
- Praktisches messen von Scheinwerfern