



## Seminar Anmeldung

### Promata GmbH

Fax: 02234/95 82 113

Postfach 11 01 61

50401 Köln

Email: [technisches.training@promata.de](mailto:technisches.training@promata.de)

DM00027

Händler-Nr.:

--	--	--	--	--

FORD Grundlagen	Technician	Tage	PIN 1	PIN 2	PIN 3
Einsteigertraining für technische Mitarbeiter		5			
Diagnosesystem IDS	1.2	3 + eLearning			
Elektrische Messungen am Fahrzeug	1.4	3			
Methodisches Arbeiten mit der elektronischen Werkstattliteratur – Modul 1	1.5	3			
Methodisches Arbeiten mit der elektronischen Werkstattliteratur – Modul 2	1.5	2 + eLearning			
Hochvolt-Systeme in Kfz. (Basisseminar)		2 + eLearning			

FORD System-Funktionalität	Senior	Tage	PIN 1	PIN 2	PIN 3
IDS - Spezielle Anwendungen	2.1	2			
Zielführende Diagnose mit dem Oszilloskop		2			
Elektronische Fahrdynamikregelsysteme	2.4	2 + eLearning			
Servicekommunikation für Servicetechniker		3			
Instandsetzung an FORD Ottomotoren		3			
Instandsetzung an FORD Dieselmotoren		3			
Schaltgetriebe FORD	2.5	5 + eLearning			
Powershift und Automatikgetriebe – Diagnose und Service	2.6	4 + eLearning			
Fahrzeug Komfort- u. Sicherheitselektronik	2.7	5 + eLearning			
Sachkundenachweis pyrotechnische Systeme		1			
Sensoren und Stellglieder	2.8	2 + eLearning			
Klimaanlagen	2.9	2 + eLearning			
Hochvolt-Systeme in Kraftfahrzeugen - FORD Focus Elektrik ***		2			
Hochvolt-Systeme in Kraftfahrzeugen - FORD Mondeo HEV ***		2			
Hochvolt-Systeme in Kraftfahrzeugen - FORD C-Max Plug-In HEV ***		2			

FORD System-Strategien	Master	Tage	PIN 1	PIN 2	PIN 3
Ottomotore - Managementsysteme	3.3	4 + eLearning			
Dieselmotore - Managementsysteme	3.4	5 + eLearning			
Alternativkraftstoffsysteme, insb. Gasanlagen, und prakt. Diagnose an FORD-Fahrzeugen		2 + eLearning			
Alternativkraftstoffsysteme, insb. Gasanlagen, s.o. einschließlich GAP (Erstschulung) **		3 + eLearning			
Wiederholungsschulung zur Berechtigung von GAP mit Überblick (fordspezifisch) **		1			
Klimaregelung und Diagnose	3.6	3			
Meistertechnik ***		5			

\* findet ausschließlich in Köln statt

\*\* Prüfungsgebühr GAP siehe Trainingsangebot 2017

\*\*\* findet nur in Köln oder Feuchtwangen statt

Ford Trainingszentren:  Buchholz  Feuchtwangen  Köln  Luckau

Datum \_\_\_\_\_

Namen des Unterzeichners \_\_\_\_\_