



Schulungsübersicht/ Termine 2012

Januar 2012

Februar 2012

März 2012

Januar 2012

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

Freitag

Samstag

Sonntag

Übersicht - Februar - März



Wilhelm-Maybach-Str. 13
68766 Hockenheim

Fon: 06205/ 29 23 874

Fax: 06205/ 29 23 879

Mail: al@inworecon.de

www.inworecon.de

				01	02	03	01
02	03	04	05	06	07	08	08
09	10	11	12	13	14	15	15
Autodesk Inventor Grundlagen 2012							
16	17	18	19	20	21	22	22
Autodesk Inventor Aufbau 2012							
23	24	25	26	27	28	29	29
AutoCAD/ LT 2012 Basis							
30	31						

freie Plätze

laufende Schulung

belegte Schulung

Autodesk Inventor Grundlagen 2012

Kursdauer: 5 Tage - Vollzeit 9.00 Uhr bis 16.30 Uhr
 Kursart: Gruppenschulung bis max. 6 Teilnehmer
 Ort: in unseren Schulungsräumen Hockenheim
 Vorkenntnisse: fundierte CAD-Grundkenntnisse
 Sonstiges: inklusive Pausenverpflegung und Schulungsunterla-

AutoCAD /LT Basis 2012

Kursdauer: 3 Tage – Vollzeit 9.00 Uhr bis 16.30 Uhr
 Kursart: Gruppenschulung bis max. 6 Teilnehmer
 Ort: in unseren Schulungsräumen Hockenheim
 Vorkenntnisse: allgemeine PC-Kenntnisse
 Sonstiges: inklusive Pausenverpflegung und Schulungsunterla-

Autodesk Inventor Aufbau 2012

Kursdauer: 3 Tage - Vollzeit 9.00 Uhr bis 16.30 Uhr
 Kursart: Gruppenschulung bis max. 6 Teilnehmer
 Ort: in unseren Schulungsräumen Hockenheim
 Vorkenntnisse: fundierte Inventor-Kenntnisse
 Sonstiges: inklusive Pausenverpflegung und Schulungsunterlagen

Februar 2012

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

Freitag

Samstag

Sonntag

Übersicht - Januar - März



Wilhelm-Maybach-Str. 13
68766 Hockenheim

Fon: 06205/ 29 23 874

Fax: 06205/ 29 23 879

Mail: al@inworecon.de

www.inworecon.de

		01	02	03	04	05
06	07	08	09	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29				

ESC CAD 2012 Basis

Autodesk Inventor Basis 2012

Autodesk Inventor Aufbau 2012

 freie Plätze

 laufende Schulung

 belegte Schulung

Autodesk Inventor Aufbau 2012

Kursdauer: 3 Tage - Vollzeit 9.00 Uhr bis 16.30 Uhr
 Kursart: Gruppenschulung bis max. 6 Teilnehmer
 Ort: in unseren Schulungsräumen Hockenheim
 Vorkenntnisse: fundierte Inventor-Kenntnisse
 Sonstiges: inklusive Pausenverpflegung und Schulungsunterlagen

ESC CAD 2012

Kursdauer: 3 Tage - Vollzeit 9.00 Uhr bis 16.30 Uhr
 Kursart: Gruppenschulung bis max. 6 Teilnehmer
 Ort: in unseren Schulungsräumen Hockenheim
 Vorkenntnisse: fundierte CAD-Kenntnisse
 Sonstiges: inklusive Pausenverpflegung und Schulungsunterlagen

Autodesk Inventor Basis 2012

Kursdauer: 5 Tage - Vollzeit 9.00 Uhr bis 16.30 Uhr
 Kursart: Gruppenschulung bis max. 6 Teilnehmer
 Ort: in unseren Schulungsräumen Hockenheim
 Vorkenntnisse: fundierte CAD-Grundkenntnisse
 Sonstiges: inklusive Pausenverpflegung und Schulungsunterlagen

März 2012

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

Freitag

Samstag

Sonntag

Übersicht - Januar - Februar



Wilhelm-Maybach-Str. 13
68766 Hockenheim

Fon: 06205/ 29 23 874

Fax: 06205/ 29 23 879

Mail: al@inworecon.de

www.inworecon.de

				01	02	03	04
05	06	07	08	09	10	11	12
12	13	14	15	16	17	18	19
Autodesk Inventor Grundlagen 2012							
19	20	21	22	23	24	25	26
Autodesk Inventor Aufbau 2012							
26	27	28	29	30	31		
ESC CAD Basis 2012							

 freie Plätze

 laufende Schulung

 belegte Schulung

Autodesk Inventor Grundlagen 2012

Kursdauer: 5 Tage - Vollzeit 9.00 Uhr bis 16.30 Uhr
Kursart: Gruppenschulung bis max. 6 Teilnehmer
Ort: in unseren Schulungsräumen Hockenheim
Vorkenntnisse: fundierte CAD-Grundkenntnisse
Sonstiges: inklusive Pausenverpflegung und Schulungsunterla-

ESC CAD Basis 2012

Kursdauer: 3 Tage – Vollzeit 9.00 Uhr bis 16.30 Uhr
Kursart: Gruppenschulung bis max. 6 Teilnehmer
Ort: in unseren Schulungsräumen Hockenheim
Vorkenntnisse: fundierte CAD-Kenntnisse
Sonstiges: inklusive Pausenverpflegung und Schulungsunterla-

Autodesk Inventor Aufbau 2012

Kursdauer: 3 Tage - Vollzeit 9.00 Uhr bis 16.30 Uhr
Kursart: Gruppenschulung bis max. 6 Teilnehmer
Ort: in unseren Schulungsräumen Hockenheim
Vorkenntnisse: fundierte Inventor-Kenntnisse
Sonstiges: inklusive Pausenverpflegung und Schulungsunterlagen