

The logo for Mainsite, featuring the word "Mainsite" in a bold, black, sans-serif font. A small red circle is positioned at the end of the word, to the right of the letter 'e'.

Mainsite

Aus- und Weiterbildungskatalog

Stand: Januar 2023

Mainsite GmbH & Co.KG

Ingo Bazalik
Leiter Aus- und Weiterbildung
Industrie Center Obernburg
63784 Obernburg

Tel.: 06022 / 81-2716
Fax: 06022 / 81-2882
E-Mail: ausbildung@mainsite.de
weiterbildung@mainsite.de

Homepage: www.mainsite.de

Aktuelle Seminarangebote:

www.mainsite.de/de/seminarangebote.html



Berufliche Erstausbildung

Für Unternehmen, die selbst nicht ausbilden, bietet Ihnen Mainsite die Möglichkeit, die komplette Ausbildung Ihres betrieblichen Nachwuchses zu übernehmen: von der Auswahl des geeigneten Bewerbers bis zur Übernahmeempfehlung nach erfolgreichem Ausbildungsabschluss. Daneben besteht auch die Möglichkeit, einzelne Teilabschnitte der Ausbildung bei Mainsite durchführen zu lassen in den Bereichen: Metall, Elektro, Chemie sowie verschiedene Produktionsberufe.

Die Berufsausbildung wird nachfolgend abgebildet in:

- Ausbildungsbetrieb für die Ausbildungsberufe
=> alle aufgeführten Ausbildungsberufe werden im ICO ausgebildet
- Ausbildungsbetrieb für Verbundstudiengänge
=> alle aufgeführten Verbundstudiengänge werden im ICO ausgebildet
- Überbetriebliche Auftragsausbildung für die Ausbildungsberufe
=> alle aufgeführten Ausbildungsberufe werden im Rahmen der überbetrieblichen Auftragsausbildung ausgebildet
- Lehrgänge für alle Ausbildungsberufe
- Lehrgangsübersicht Ausbildung Metallberufe
- Lehrgangsübersicht Ausbildung Elektroberufe

Berufliche Weiterbildung

Die berufliche Weiterbildung wird nachfolgend abgebildet in:

- Lehrgangsübersicht Weiterbildung – Allgemein
- Lehrgangsübersicht Weiterbildung – Technik
- Schulungsübersicht Weiterbildung – EDV

Ausbildungsbetrieb für gewerblich-technische Ausbildungsberufe

Ausbildungsberuf gewerblich-technisch

Zielgruppe: Anlagenmechaniker/in
Dauer: 3,5 Jahre

Ausbildungsberuf gewerblich-technisch

Zielgruppe: Chemielaborant/in
Dauer: 3,5 Jahre

Ausbildungsberuf gewerblich-technisch

Zielgruppe: Elektroniker/in für Automatisierungstechnik
Dauer: 3,5 Jahre

Ausbildungsberuf gewerblich-technisch

Zielgruppe: Elektroniker/in für Betriebstechnik
Dauer: 3,5 Jahre

Ausbildungsberuf gewerblich-technisch

Zielgruppe: Fachinformatiker/in Fachrichtung Anwendungsentwicklung
Dauer: 3,0 Jahre

Ausbildungsberuf gewerblich-technisch

Zielgruppe: Fachinformatiker/in für Digitale Vernetzung
Dauer: 3,0 Jahre

Ausbildungsberuf gewerblich-technisch

Zielgruppe: Fachinformatiker/in Fachrichtung Systemintegration
Dauer: 3,0 Jahre

Ausbildungsberuf gewerblich-technisch (berufsbegleitend, 11 Wochen)

Zielgruppe: Fachkraft für Metalltechnik Fachrichtung Montagetechnik
Dauer: 2,0 Jahre

Ausbildungsberuf gewerblich-technisch

Zielgruppe: Industrieelektriker/in
Dauer: 2,0 Jahre

Ausbildungsberuf gewerblich-technisch

Zielgruppe: Industriemechaniker/in
Dauer: 3,5 Jahre

Ausbildungsbetrieb für gewerblich-technische Ausbildungsberufe

Ausbildungsberuf gewerblich-technisch

Zielgruppe: Konstruktionsmechaniker/in
Dauer: 3,5 Jahre

Ausbildungsberuf gewerblich-technisch

Zielgruppe: Maschinen- und Anlagenführer/in Metall- und Kunststofftechnik
Dauer: 2,0 Jahre

Ausbildungsberuf gewerblich-technisch

Zielgruppe: Mechatroniker/in
Dauer: 3,5 Jahre

Ausbildungsberuf gewerblich-technisch (berufsbegleitend, 16 Wochen)

Zielgruppe: Produktionsfachkraft - Chemie
Dauer: 2,0 Jahre

Ausbildungsberuf gewerblich-technisch

Zielgruppe: Produktionsmechaniker/in - Textil
Dauer: 3,0 Jahre

Ausbildungsberuf gewerblich-technisch

Zielgruppe: Technische/r Produktdesigner/in der Fachrichtung Maschinen- und Anlagenkonstruktion
Dauer: 3,5 Jahre

Ausbildungsberuf gewerblich-technisch

Zielgruppe: Textillaborant/in Schwerpunkt Textiltechnik
Dauer: 3,5 Jahre

Ausbildungsberuf gewerblich-technisch

Zielgruppe: Verfahrensmechaniker/in für Kunststoff- und Kautschuktechnik
Dauer: 3,0 Jahre

Ausbildungsberuf gewerblich-technisch

Zielgruppe: Werkfeuerwehrmann/frau
Dauer: 3,0 Jahre

Ausbildungsberuf gewerblich-technisch

Zielgruppe: Zerspanungsmechaniker/in
Dauer: 3,5 Jahre

Ausbildungsbetrieb für kaufmännische / med. Ausbildungsberufe

Ausbildungsberuf kaufmännisch

Zielgruppe: Kaufmann/frau für IT-Systemmanagement
Dauer: 3,0 Jahre

Ausbildungsberuf kaufmännisch

Zielgruppe: Fachkraft für Lagerlogistik
Dauer: 3,0 Jahre

Ausbildungsberuf kaufmännisch

Zielgruppe: Industriekaufmann/frau
Dauer: 2,5 Jahre

Ausbildungsberuf medizinisch

Zielgruppe: Medizinische/r Fachangestellte/r
Dauer: 3,0 Jahre

Ausbildungsbetrieb für Verbundstudiengänge

Verbundstudium kaufmännisch

Zielgruppe: Bachelor Betriebswirtschaft und Industriekaufmann/frau
Dauer: 4,5 Jahre

Verbundstudium gewerblich-technisch

Zielgruppe: Bachelor Elektro- und Informationstechnik und Elektroniker/in für
Betriebstechnik
Dauer: 4,5 Jahre

Verbundstudium gewerblich-technisch

Zielgruppe: Bachelor Informatik und Fachinformatiker/in (Fachrichtung wählbar)
Dauer: 4,5 Jahre

Verbundstudium gewerblich-technisch

Zielgruppe: Bachelor Maschinenbau und Industriemechaniker/in
Dauer: 4,5 Jahre

Verbundstudium gewerblich-technisch

Zielgruppe: Bachelor Maschinenbau und Technische/r Produktdesigner/in der
Fachrichtung Maschinen- und Anlagenkonstruktion
Dauer: 4,5 Jahre

Verbundstudium gewerblich-technisch

Zielgruppe: Bachelor Verfahrenstechnik und Industriemechaniker/in
Dauer: 4,5 Jahre

Überbetriebliche Auftragsausbildung für die Ausbildungsberufe

Überbetriebliche Auftragsausbildung

Zielgruppe: Ausbildungsberuf Anlagenmechaniker/in
Dauer: 3,5 Jahre

Überbetriebliche Auftragsausbildung

Zielgruppe: Ausbildungsberuf Elektroniker/in für Automatisierungstechnik
Dauer: 3,5 Jahre

Überbetriebliche Auftragsausbildung

Zielgruppe: Ausbildungsberuf Elektroniker/in für Betriebstechnik
Dauer: 3,5 Jahre

Überbetriebliche Auftragsausbildung

Zielgruppe: Ausbildungsberuf Fachkraft für Abwassertechnik
Dauer: 3,0 Jahre

Überbetriebliche Auftragsausbildung

Zielgruppe: Ausbildungsberuf Industrieelektriker/in
Dauer: 2,0 Jahre

Überbetriebliche Auftragsausbildung

Zielgruppe: Ausbildungsberuf Industriemechaniker/in
Dauer: 3,5 Jahre

Überbetriebliche Auftragsausbildung

Zielgruppe: Ausbildungsberuf Konstruktionsmechaniker/in
Dauer: 3,5 Jahre

Überbetriebliche Auftragsausbildung

Zielgruppe: Ausbildungsberuf Maschinen- und Anlagenführer/in Metall- und
Kunststofftechnik
Dauer: 2,0 Jahre

Überbetriebliche Auftragsausbildung

Zielgruppe: Ausbildungsberuf Maschinen- und Anlagenführer/in Druckweiter- und
Papierverarbeitung
Dauer: 2,0 Jahre

Überbetriebliche Auftragsausbildung

Zielgruppe: Ausbildungsberuf Mechatroniker/in
Dauer: 3,5 Jahre

Überbetriebliche Auftragsausbildung für die Ausbildungsberufe

Überbetriebliche Auftragsausbildung

Zielgruppe: Ausbildungsberuf Papiertechnologe/in
Dauer: 3,0 Jahre

Ausbildungsberuf gewerblich-technisch

Zielgruppe: Technische/r Produktdesigner/in der Fachrichtung Maschinen- und Anlagenkonstruktion
Dauer: 3,5 Jahre

Ausbildungsberuf gewerblich-technisch

Zielgruppe: Textillaborant/in Schwerpunkt Textiltechnik
Dauer: 3,5 Jahre

Überbetriebliche Auftragsausbildung

Zielgruppe: Ausbildungsberuf Verfahrensmechaniker/in für Kunststoff- und Kautschuktechnik
Dauer: 3,0 Jahre

Ausbildungsberuf gewerblich-technisch

Zielgruppe: Zerspanungsmechaniker/in
Dauer: 3,5 Jahre

Ausbildungsberuf kaufmännisch

Zielgruppe: Fachkraft für Lagerlogistik
Dauer: 3,0 Jahre

Ausbildungsberuf kaufmännisch

Zielgruppe: Industriekaufmann/frau
Dauer: 2,5 Jahre

Lehrgänge für alle Ausbildungsberufe

Einführungstage

Zielgruppe: neue Auszubildende eines Ausbildungsjahres

Dauer: 2 Tage

TPM (Total Productive Management) in der Ausbildung

Zielgruppe: alle Auszubildende des 1. Ausbildungsjahres

Dauer: 2 Tage

TPM (Total Productive Management) in der Ausbildung

Zielgruppe: alle Auszubildende des 2. Ausbildungsjahres

Dauer: 1 Tag

TPM (Total Productive Management) in der Ausbildung

Zielgruppe: alle Auszubildende des 3. Ausbildungsjahres

Dauer: ½ Tag

Gesundheitsprogramm für Auszubildende / Prävention

Zielgruppe: Auszubildende

Dauer: 6 Module je ½ Tag

Sozialpädagogische Woche

Zielgruppe: alle Auszubildende des 1. Ausbildungsjahres

Dauer: 1 Woche inkl. Unterkunft und Vollverpflegung

Lehrgangsübersicht Ausbildung Metallberufe

Grundlehrgang Metall

Zielgruppe: alle handwerklichen Metall-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 3 – 9 Wochen

Grundlehrgang Elektro

Zielgruppe: alle handwerklichen Metall-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 2 Wochen

Lehrgang Maschinenausbildung

Zielgruppe: alle handwerklichen Metall-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 2 – 4 Wochen

Lehrgang Warmbearbeiten von Werkstoffen

Zielgruppe: alle handwerklichen Metall-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 2 Wochen

Lehrgang Kunststoffbearbeitung

Zielgruppe: alle handwerklichen Metall-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 1 Woche

Lehrgang Instandhaltung/Getriebetechnik

Zielgruppe: alle handwerklichen Metall-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 2 Wochen

Lehrgang Pneumatik

Zielgruppe: alle handwerklichen Metall-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 1 Woche

Lehrgang Elektro-Pneumatik

Zielgruppe: alle handwerklichen Metall-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 2 Wochen

Lehrgang Hydraulik

Zielgruppe: alle handwerklichen Metall-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 1 Woche

Lehrgang Elektro-Hydraulik

Zielgruppe: alle handwerklichen Metall-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 1 Woche

Lehrgangsübersicht Ausbildung Metallberufe

CNC-Lehrgang

Zielgruppe: alle handwerklichen Metall-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 1 – 2 Wochen

Lehrgang Rohrbearbeitung

Zielgruppe: alle handwerklichen Metall-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 1 – 2 Wochen

Lehrgang Messen und Prüfen

Zielgruppe: alle handwerklichen Metall-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 4 Tage

Lehrgang Projektarbeit

Zielgruppe: alle handwerklichen Metall-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 1 – 2 Wochen

Lehrgang Prüfungsvorbereitung Abschlussprüfung Teil 1

Zielgruppe: alle handwerklichen Metall-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 4 – 5 Wochen

Lehrgang Prüfungsvorbereitung Abschlussprüfung Teil 2

Zielgruppe: alle handwerklichen Metall-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 4 – 7 Wochen

Lehrgang Prüfungsvorbereitung Abschlussprüfung Teil 2 (nur Theorie)

Zielgruppe: alle handwerklichen Metall-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 2 Wochen (1 Tag/Woche über 10 Wochen)

Lehrgangsübersicht Ausbildung Elektroberufe

Grundlehrgang Elektro I

Zielgruppe: alle Elektro-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 9 Wochen

Grundlehrgang Metall

Zielgruppe: alle Elektro-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 3 Wochen

Grundlehrgang Elektro II

Zielgruppe: alle Elektro-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 3 Wochen

Aufbaulehrgang Elektro

Zielgruppe: alle Elektro-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 1 – 2 Wochen

Grundlehrgang Elektronik I

Zielgruppe: alle Elektro-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 2 Wochen

Grundlehrgang Elektronik II

Zielgruppe: alle Elektro-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 1 Woche

Aufbaulehrgang Elektronik

Zielgruppe: alle Elektro-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 1 – 2 Wochen

Grundlehrgang Digitaltechnik I

Zielgruppe: alle Elektro-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 1 Woche

Grundlehrgang Digitaltechnik II

Zielgruppe: alle Elektro-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 1 Woche

Aufbaulehrgang Digitaltechnik

Zielgruppe: alle Elektro-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 1 – 2 Wochen

Lehrgangsübersicht Ausbildung Elektroberufe

VDE-Lehrgang

Zielgruppe: alle Elektro-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 1 Woche

VDE-Schutztechnik

Zielgruppe: alle Elektro-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 1 Woche

SPS-Lehrgang

Zielgruppe: alle Elektro-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 1 Woche

Grundlehrgang Antriebstechnik I

Zielgruppe: alle Elektro-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 1 Woche

Grundlehrgang Antriebstechnik II

Zielgruppe: alle Elektro-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 1 Woche

Aufbaulehrgang Antriebstechnik

Zielgruppe: alle Elektro-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 1 – 2 Wochen

Grundlehrgang Mess- und Regeltechnik

Zielgruppe: alle Elektro-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 2 Wochen

Aufbaulehrgang Mess- und Regeltechnik

Zielgruppe: alle Elektro-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 3 Wochen

Lehrgang Pneumatik

Zielgruppe: alle Elektro-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 1 Woche

Lehrgang Projektarbeit

Zielgruppe: alle Elektro-Ausbildungsberufe und interessierte Fachkräfte
Dauer: 1 – 2 Wochen

Lehrgangsübersicht Ausbildung Elektroberufe

Lehrgang Prüfungsvorbereitung Abschlussprüfung Teil 1

Zielgruppe: alle Elektro-Ausbildungsberufe

Dauer: 2 – 5 Wochen

Lehrgang Prüfungsvorbereitung Abschlussprüfung Teil 2

Zielgruppe: alle Elektro-Ausbildungsberufe

Dauer: 2 – 7 Wochen

Lehrgang Prüfungsvorbereitung Abschlussprüfung Teil 2 (nur Theorie)

Zielgruppe: alle Elektro-Ausbildungsberufe

Dauer: 2 Wochen (1 Tag/Woche über 10 Wochen)

Lehrgangsübersicht Weiterbildung – Allgemein

Qualifizierungslehrgang Q0 / Lehrgangsnummer W_001

Zielgruppe: Produktionsmitarbeiter am Standort ICO
Dauer: 4 Tage

Qualifizierungslehrgang Q1 / Lehrgangsnummer W_002

Zielgruppe: Potentielle Führungskräfte in der Produktion am Standort ICO, erfolgreiche Teilnahme am Q0 Lehrgang
Dauer: 2 Wochen

Qualifizierungslehrgang Q2 / Lehrgangsnummer W_003

Zielgruppe: Potentielle Führungskräfte in der Produktion am Standort ICO, erfolgreiche Teilnahme am Q1 Lehrgang
Dauer: 3 Wochen

Qualifizierungslehrgang Q2-Fortführung / Lehrgangsnummer W_004

Zielgruppe: Potentielle Führungskräfte in der Produktion mit erfolgreichem Q2 Abschluss
Dauer: 9 Tage

Lehrgang „Visualisieren, Präsentieren, Moderieren“

Zielgruppe: Personen, die ihre Kommunikationskompetenz erweitern wollen
Dauer: 2 Tage

Lehrgang „Mitarbeiter motiviert führen“

Zielgruppe: Führungskräfte
Dauer: 2 Tage

Sprachkurse (unterschiedliche Sprachen)

Zielgruppe: Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter
Dauer: je nach Kundenwunsch
Sprache: Englisch, Spanisch, Französisch und andere
Stufen: unterschiedliche Niveaustufen

Lehrgangsübersicht Weiterbildung – Technik

Grundlehrgang CNC / Lehrgangsnummer W_011

Zielgruppe: Mitarbeiter/innen in der Fertigung

Dauer: 5 Tage

Lehrgang Pneumatik / Lehrgangsnummer W_009

Zielgruppe: Mitarbeiter/innen im gewerblich-technischen Bereich

Dauer: 5 Tage

Grundlehrgang Hydraulik / Lehrgangsnummer W_005

Zielgruppe: Mitarbeiter/innen im gewerblich-technischen Bereich

Dauer: 4 Tage

Aufbaulehrgang Hydraulik / Lehrgangsnummer W_018

Zielgruppe: Mitarbeiter/innen im gewerblich-technischen Bereich

Dauer: 5 Tage

Lehrgang Elektro-Pneumatik / Lehrgangsnummer W_015

Zielgruppe: Mitarbeiter/innen im gewerblich-technischen Bereich

Dauer: 5 Tage

Lehrgang SPS S7 / Lehrgangsnummer W_016

Zielgruppe: Mitarbeiter/innen im gewerblich-technischen Bereich

Dauer: 5 Tage

Lehrgang/Training Elektro-Motoren / Lehrgangsnummer W_007

Zielgruppe: Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten

Dauer: 3 Tage

Grundlehrgang Mess- und Regeltechnik / Lehrgangsnummer W_013

Zielgruppe: Mitarbeiter/innen im gewerblich-/technischen Bereich

Dauer: 5 Tage

Aufbaulehrgang Mess- und Regeltechnik / Lehrgangsnummer W_014

Zielgruppe: Mitarbeiter/innen im gewerblich-/technischen Bereich

Dauer: 5 Tage

Lehrgangsübersicht Weiterbildung – Technik

Fortbildung zur Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten inklusive festgelegte Sanitätätigkeiten bei der Küchen- und Möbelmontage / Lehrgangsnummer W_019

Zielgruppe: Nichtelektriker/innen / Küchenmonteure/innen die bestimmte elektrische Arbeiten durchführen sollen
Dauer: 8 Tage / 80 Unterrichtseinheiten á 45 Minuten / Theorie 50 Unterrichtseinheiten, Praxis 30 Unterrichtseinheiten

Fortbildung zur Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten / Lehrgangsnummer W_020

Zielgruppe: Nichtelektriker/innen die bestimmte elektrische Arbeiten durchführen sollen
Dauer: 8 Tage / 80 Unterrichtseinheiten á 45 Minuten / Theorie 50 Unterrichtseinheiten, Praxis 30 Unterrichtseinheiten

Fortbildung zur Elektrotechnisch unterwiesene Person / Lehrgangsnummer W_021

Zielgruppe: Nichtelektriker/innen die bestimmte elektrische Tätigkeiten ausüben
Dauer: 1 Tag / Vollzeitunterricht als Präsenzveranstaltung

Schulung "jährliche Sicherheitsunterweisung für Elektrofachkräfte"

Zielgruppe: Elektrofachkräfte
Dauer: 2,0 Stunden / Schulungsdurchführung extern

Staplerschulung Stufe 1 – Frontstapler W_022

Zielgruppe: Alle Mitarbeiter/innen, die am ICO einen Stapler-Führerschein benötigen und noch keine Schulung hierfür besucht haben
Dauer: 1 Tag / Vollzeitunterricht als Präsenzveranstaltung / inklusive des Fahrausweises, personenbezogenes Zertifikat, Schulungsunterlagen

berufsbegleitende Ausbildung zur Produktionsfachkraft Chemie W_023

Zielgruppe: Produktionsmitarbeiter/innen in der chemischen Industrie
Dauer: 16 Schulungswochen über 2 Jahre verteilt als Präsenzveranstaltung / Start jeweils im Frühjahr oder Herbst eines Jahres

Schulungsübersicht Weiterbildung – EDV

Schulung MS Windows 7 – Einsteiger

Zielgruppe: Teilnehmer/in ohne Grundkenntnisse
Dauer: 1 Tag

Schulung MS Excel Basiswissen

Zielgruppe: Teilnehmer/in mit EDV- und Windows Grundkenntnisse
Dauer: 1 Tag

Schulung MS Excel Aufbau I, komplexe Berechnungen und Diagramme

Zielgruppe: Teilnehmer/in mit EDV- und Windows Grundkenntnisse sowie Kenntnisse im Sinne des Kurses Excel Basiswissen
Dauer: 1 Tag

Schulung MS Excel Aufbau II, Tabellen

Zielgruppe: Teilnehmer/in mit EDV- und Windows Grundkenntnisse sowie Kenntnisse im Sinne des Kurses Excel Basiswissen
Dauer: 1 Tag

Schulung MS Excel Aufbau III, Daten / Listen auswerten

Zielgruppe: Teilnehmer/in mit EDV- und Windows Grundkenntnisse sowie Kenntnisse im Sinne des Kurses Excel Basiswissen
Dauer: 1 Tag

Schulung VBA 1, Makroprogrammierung mit MS Excel

Zielgruppe: Teilnehmer/in mit gute bis sehr gute Excel-Kenntnisse
Dauer: 1 Tag

Schulung VBA 2, Makroprogrammierung mit MS Excel

Zielgruppe: Teilnehmer/in mit EDV- und Windows Grundkenntnisse sowie Kenntnisse im Sinne des Kurses VBA 1
Dauer: 1 Tag

Schulung VBA 3, Makroprogrammierung mit MS Excel

Zielgruppe: Teilnehmer/in mit EDV- und Windows Grundkenntnisse sowie Kenntnisse im Sinne des Kurses VBA 1 und VBA 3
Dauer: 1 Tag

Schulung MS Access Basis I

Zielgruppe: Teilnehmer/in mit EDV- und Windows Grundkenntnisse
Dauer: 1 Tag

Schulungsübersicht Weiterbildung – EDV

Schulung MS Access Basis II

Zielgruppe: Teilnehmer/in mit EDV- und Windows Grundkenntnisse sowie Kenntnisse im Sinne des Kurses Access Basis I

Dauer: 1 Tag

Schulung MS Access Aufbaukurs

Zielgruppe: Teilnehmer/in mit EDV- und Windows Grundkenntnisse sowie Kenntnisse im Sinne des Kurses Access Basis I und II

Dauer: 1 Tag

Schulung MS Word Basiswissen

Zielgruppe: Teilnehmer/in mit EDV- und Windows Grundkenntnisse

Dauer: 1 Tag

Schulung MS Word Aufbau I, Textgestaltung

Zielgruppe: Teilnehmer/in mit EDV- und Windows Grundkenntnisse sowie Kenntnisse im Sinne des Kurses Word Basiswissen

Dauer: 1 Tag

Schulung MS Word Aufbau II, Serienbriefe

Zielgruppe: Teilnehmer/in mit EDV- und Windows Grundkenntnisse sowie Kenntnisse im Sinne des Kurses Word Basiswissen

Dauer: 1 Tag

Schulung MS Word Aufbau III, umfangreiche Dokumente

Zielgruppe: Teilnehmer/in mit EDV- und Windows Grundkenntnisse sowie Kenntnisse im Sinne des Kurses Word Basiswissen

Dauer: 1 Tag

Schulung MS Power Point Basiswissen

Zielgruppe: Teilnehmer/in mit EDV- und Windows Grundkenntnisse

Dauer: 1 Tag

Schulung MS Power Point Aufbaukurs

Zielgruppe: Teilnehmer/in mit EDV- und Windows Grundkenntnisse sowie Kenntnisse im Sinne des Kurses MS Power Point Basiswissen

Dauer: 1 Tag

Schulung MS Outlook

Zielgruppe: Teilnehmer/in mit EDV- und Windows Grundkenntnisse

Dauer: 1 Tag

Schulungsübersicht Weiterbildung – EDV

Schulung OneNote

Zielgruppe: Teilnehmer/in mit EDV- und Windows Grundkenntnisse

Dauer: 1 Tag

Schulung Visio Basiswissen

Zielgruppe: Teilnehmer/in mit EDV- und Windows Grundkenntnisse

Dauer: 1 Tag

Schulung MS Projekt

Zielgruppe: Teilnehmer/in mit guten und sehr guten Windows- und MS Office Kenntnisse

Dauer: 2 Tage