



Corsi & Percorsi
corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

Schulungsübersicht in der Arbeitssicherheit - Termin B

Themenbereich

Arbeitssicherheit

Kursbeschreibung

Ziel: Sie haben einen Überblick über alle Arbeitssicherheitsschulungen.

Programm: gesetzliche Bezüge der Schulungspflicht, Anforderung an Schulungen bzgl. der Referenzen, Dokumentation, komplette Schulungsübersicht aller Angebote.

Referent*in: Jürgen Hafner, Pronorm

Ort: Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Bozen

Dauer: 4 Stunden, 13.30–17.30 Uhr

Gebühr: 44 €

Veranstalter: Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Bozen

Frist: 2 Wochen vor Kursbeginn in schriftlicher Form

Anmerkungen: Es besteht eine Anwesenheitspflicht im Kurs von 100 %.

Kurssprache

Beginn

22.10.2024

Ende

22.10.2024

Kurstage

0

Beginnzeit

13:30 Uhr

Endzeit

17:30 Uhr

Dauer

0 Minuten

Beschreibung Zeit

-

Ort

Zielgruppe

LDAS, MDAS, SIKO, Arbeitgeber, Führungskräfte, Vorgesetzte

Referent/in

Jürgen Hafner

Gebühr

44 €



Corsi & Percorsi
corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

Anmeldeschluss

-

Kursanbieter

Landesberufsschule für Handwerk und
Industrie, Bozen

Detailseite zum Kurs

<https://app1.civis.bz.it/auth-sfsf-citizen.aspx?destUrl=10692>

Ansprechperson

TBD -

Tel.

Email weiterbildung@berufsschule.bz

Physikalische Einwirkungen am Arbeitsplatz - Termin B

Themenbereich

Lernen, Berufsorientierung

Kursbeschreibung

Lärm, Vibration, Mikroklima, elektromagnetische Felder

Ziel: Sie wissen Bescheid über den Titel VIII des GVD 81/2008 und die vom Gesetzgeber vorgesehenen Bewertungen.

Programm: gesetzliche Bezüge (GVD 81/2008), Aufbau und Inhalte der vom Gesetz vorgesehenen Berichte zur Bewertung der physikalischen Einwirkungen am Arbeitsplatz, gesundheitliche Risiken der physikalischen Einwirkungen und Präventionsmaßnahmen am Arbeitsplatz.

Referent*in: Christof Ferdigg und Daniel Natali, Pronorm

Ort: Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Bozen

Dauer: 8 Stunden, 8.30–12.30 Uhr

Gebühr: 44 €

Veranstalter: Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Bozen

Frist: 2 Wochen vor Kursbeginn in schriftlicher Form

Anmerkungen: Es besteht eine Anwesenheitspflicht im Kurs von 90 %.

Kurssprache



Corsi & Percorsi
corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

| | | |
|------------|------------|-----------|
| Beginn | Ende | Kurstage |
| 22.10.2024 | 22.10.2024 | 0 |
| Beginnzeit | Endzeit | Dauer |
| 08:30 Uhr | 12:30 Uhr | 0 Minuten |

Beschreibung Zeit

-

Ort

Zielgruppe

LDAS, MDAS, SIKO, Arbeitgeber, Führungskräfte, Vorgesetzte

Referent/in

Christof Ferdigg

Gebühr

44 €

Anmeldeschluss

-

Kursanbieter

Landesberufsschule für Handwerk und
Industrie, Bozen

Detailseite zum Kurs

<https://app1.civis.bz.it/auth-sfsf-citizen.aspx?destUrl=10694>

Ansprechperson

TBD -

Tel.

Email weiterbildung@berufsschule.bz

Einsatzsicherheitsplan (ESP-POS), Dokument für die Bewertung

Themenbereich

Arbeitssicherheit

Kursbeschreibung

Ziel: Der Kurs gilt als Auffrischung für die angegebene Zielgruppe.



Corsi & Percorsi

corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Programm: gesetzliche Vorgaben, Inhalte eines Einsatzsicherheitsplanes, Pflichtunterlagen am Bau, Sanktionen, Inhalte und Erstellung eines »Duvri« (Einheitsdokument für die Bewertung der Risiken durch Interferenzen), praktische Übungen.

Referent*in: verschiedene Fachreferenten

Ort: Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Bozen

Dauer: 4 Stunden, 8.30–12.30 Uhr

Gebühr: 44 € plus eine Stempelmarke zu 16 € für das Ausstellen der Teilnahmebestätigung

Veranstalter: Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Bozen

Frist: 2 Wochen vor Kursbeginn in schriftlicher Form

Anmerkungen: Es besteht eine Anwesenheitspflicht im Kurs von 100 %.

Kurssprache

Beginn

04.12.2024

Ende

04.12.2024

Kurstage

0

Beginnzeit

08:30 Uhr

Endzeit

12:30 Uhr

Dauer

0 Minuten

Beschreibung Zeit

-

Ort

Zielgruppe

LDAS, MDAS, SIKO, Arbeitgeber, Führungskräfte, Vorgesetzte, Sicherheitsspre

Referent/in

Federico Lavoriero

Gebühr

44 €

Anmeldeschluss

-

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it



Corsi & Percorsi
corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

Kursanbieter
Landesberufsschule für Handwerk und
Industrie, Bozen

Detailseite zum Kurs
<https://app1.civis.bz.it/auth-sfsf-citizen.aspx?destUrl=10698>

Ansprechperson
TBD -
Tel.
Email weiterbildung@berufsschule.bz

Das richtige Bewegen von Lasten als vorbeugende Maßnahme geg

Themenbereich
Arbeitssicherheit

Kursbeschreibung

Ziel: Der Kurs gilt als Auffrischung für die angegebenen Sektoren.

Programm: Statistik, das richtige Bewegen von Lasten, Methoden, die häufigsten Fehler, Risikoanalyse für das Heben und Tragen, Ziehen und Schieben von Lasten im Unternehmen laut gesetzlichen Vorschriften, Informations- und Schulungsmaßnahmen für Mitarbeiter in den Unternehmen.

Referent*in: Fachreferent

Ort: Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Bozen

Dauer: 4 Stunden, 8.30–12.30 Uhr

Gebühr: 44 € plus eine Stempelmarke zu 16 € für das Ausstellen der Teilnahmebestätigung

Veranstalter: Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Bozen

Frist: 2 Wochen vor Kursbeginn in schriftlicher Form

Anmerkungen: Es besteht eine Anwesenheitspflicht im Kurs von 100 %.

Kurssprache

Beginn
27.11.2024

Ende
27.11.2024

Kurstage
0

Beginnzeit
08:30 Uhr

Endzeit
12:30 Uhr

Dauer
0 Minuten

Beschreibung Zeit
-



Corsi & Percorsi
corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

Ort

Zielgruppe

LDAS, MDAS, SIKO, Arbeitgeber, Führungskräfte, Vorgesetzte, Sicherheitspre

Referent/in

Jürgen Hafner

Gebühr

44 €

Anmeldeschluss

-

Kursanbieter

Landesberufsschule für Handwerk und
Industrie, Bozen

Detailseite zum Kurs

<https://app1.civis.bz.it/auth-sfsf-citizen.aspx?destUrl=10697>

Ansprechperson

TBD -

Tel.

Email weiterbildung@berufsschule.bz

Beziehungen zu den Aufsichtsorganen

Themenbereich

Arbeitssicherheit

Kursbeschreibung

Ziel: Der Kurs gilt als Auffrischung für die angegebenen Sektoren.

Programm: Aufsichts- und Kontrollorgane im Bereich Sicherheit und Gesundheitsschutz, Neuerungen Einheitssicherheitstext, Dokumente, die im Falle einer Inspektion aufliegen müssen (im Unternehmen und auf Baustellen), Verhalten zu den Aufsichtsorganen, Ansprechpartner, Folgen im Falle von festgestellten Mängeln/Abweichungen.

Referent*in: Juri Goller

Ort: Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Bozen

Dauer: 4 Stunden, 8.30–12.30 Uhr

Gebühr: 44 € plus eine Stempelmarke zu 16 € für das Ausstellen der Teilnahmebestätigung

Veranstalter: Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Bozen

Frist: 2 Wochen vor Kursbeginn in schriftlicher Form



Corsi & Percorsi

corsipercorsi.retecivica.bz.it

Anmerkungen: Es besteht eine Anwesenheitspflicht im Kurs von 100 %.

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

Kurssprache

Beginn

03.10.2024

Ende

03.10.2024

Kurstage

0

Beginnzeit

08:30 Uhr

Endzeit

12:30 Uhr

Dauer

0 Minuten

Beschreibung Zeit

-

Ort

Zielgruppe

LDAS, MDAS, SIKO, Arbeitgeber, Führungskräfte, Vorgesetzte

Referent/in

Juri Goller

Gebühr

44 €

Anmeldeschluss

-

Kursanbieter

Landesberufsschule für Handwerk und
Industrie, Bozen

Detailseite zum Kurs

<https://app1.civis.bz.it/auth-sfsf-citizen.aspx?destUrl=10696>

Ansprechperson

TBD -

Tel.

Email weiterbildung@berufsschule.bz

Errichten von Starkstromanlagen mit Nennspannungen bis 1000

Themenbereich

Lernen, Berufsorientierung



Corsi & Percorsi

corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

Kursbeschreibung

Ziel: Sie sind an der Planung und/oder Errichtung einer Elektroanlage beteiligt und treffen immer wieder auf die Norm CEI 64/8 (DIN VDE 0100). Sie erhalten einen Überblick über diese für die Elektroinstallation wichtigen Norm.

Programm: Einführung in die Norm CEI 64/8 mit Schwerpunkt: Schutzmaßnahmen, Anlagendimensionierung, Wahl und Installation elektrischer Bauteile, Sonderanlagen.

Referent*in: Helmuth Stuppner, Fachexperte

Ort: Landesberufsschule für Handwerk und Industrie Bozen

Dauer: 6 Stunden, Samstag, 8.30–15.30 Uhr

Gebühr: 50 € plus eine Stempelmarke zu 16 € für das Ausstellen der Teilnahmebestätigung

Veranstalter: Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Bozen

Frist: 2 Wochen vor Kursbeginn in schriftlicher Form

Anmerkungen:

Kurssprache

Beginn

12.10.2024

Ende

12.10.2024

Kurstage

0

Beginnzeit

08:30 Uhr

Endzeit

15:30 Uhr

Dauer

0 Minuten

Beschreibung Zeit

-

Ort

Zielgruppe

Elektriker und Elektrikerinnen

Referent/in

Helmuth Stuppner

Gebühr

50 €

Anmeldeschluss

-



Corsi & Percorsi
corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

Kursanbieter
Landesberufsschule für Handwerk und
Industrie, Bozen

Detailseite zum Kurs
<https://app1.civis.bz.it/auth-sfsf-citizen.aspx?destUrl=10702>

Ansprechperson
TBD -
Tel.
Email weiterbildung@berufsschule.bz

Die richtige Kennzeichnung der Gefahrenbereiche, Notfallplan

Themenbereich
Arbeitssicherheit

Kursbeschreibung

Ziel: Der Kurs gilt als Auffrischung für die angegebenen Sektoren.

Programm: Kennzeichen, kennzeichnungspflichtige Bereiche, Notfallplanung, Inhalte eines Notfallplanes, Evakuierungsübungen.

Referent*in: Fachreferent

Ort: Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Bozen

Dauer: 8 Stunden, 8.30-17.30 Uhr

Gebühr: 68 € plus eine Stempelmarke zu 16 € für das Ausstellen der Teilnahmebestätigung

Veranstalter: Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Bozen

Frist: 2 Wochen vor Kursbeginn in schriftlicher Form

Anmerkungen: Es besteht eine Anwesenheitspflicht im Kurs von mindestens 90 %.

Kurssprache

Beginn
11.12.2024

Ende
11.12.2024

Kurstage
0

Beginnzeit
08:30 Uhr

Endzeit
17:30 Uhr

Dauer
0 Minuten

Beschreibung Zeit
-

Ort



Corsi & Percorsi
corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

Zielgruppe

LDAS, MDAS, SIKO, Arbeitgeber, Führungskräfte, Vorgesetzte, Sicherheitsspre

Referent/in

Jürgen Hafner

Gebühr

68 €

Anmeldeschluss

-

Kursanbieter

Landesberufsschule für Handwerk und
Industrie, Bozen

Detailseite zum Kurs

<https://app1.civis.bz.it/auth-sfsf-citizen.aspx?destUrl=10691>

Ansprechperson

TBD -

Tel.

Email weiterbildung@berufsschule.bz

Excel Grundlagen (BL) - Formatierung und einfache Formeln

Themenbereich

Lernen, Berufsorientierung

Kursbeschreibung

Ziel: Sie verwenden unterschiedliche Formeln und führen Berechnungen durch und erstellen übersichtliche und ansprechende Datenblätter mit Diagrammen.

Programm: Der Kurs bietet eine umfassende Einführung in die Formatierung von Zellen, Tabellen und Arbeitsblättern. Die übersichtliche und ansprechende Präsentation der Daten, auch in Form von Diagrammen, stehen dabei im Fokus. Einfache mathematische Operationen und grundlegende Funktionen wie SUMME, MIN, MAX, DURCHSCHNITT und die Aktualisierungen der Daten werden erklärt und angewendet. Anhand von Beispielen können die Teilnehmer dann ihre eigenen Tabellen erstellen und übersichtlich gestalten.

Referent: Harald Zimmerhofer, Fachexperte

Ort: Bozen

Dauer: 2 x 4 Stunden, Dienstag und Donnerstag, jeweils von 08:30 – 12:30

Gebühr: Euro 60 (Euro 18 für Lehrlinge und Schüler) + eine Stempelmarke zu Euro 16 für das Ausstellen der Teilnahmebestätigung

Anmeldung: Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Bozen, T. 0471 540 720

weiterbildung@berufsschule.bz



Corsi & Percorsi

corsipercorsi.retecivica.bz.it

Anmeldefrist: 2 Wochen vor Kursbeginn in schriftlicher Form

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

Kurssprache

Beginn

10.09.2024

Ende

12.09.2024

Kurstage

0

Beginnzeit

08:30 Uhr

Endzeit

12:30 Uhr

Dauer

0 Minuten

Beschreibung Zeit

-

Ort

Zielgruppe

Beschäftigte von Handwerks-, Industrie-, Handels- und Dienstleistungsbetriebe

Referent/in

Harald Zimmerhofer

Gebühr

60 €

Anmeldeschluss

-

Kursanbieter

Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Bozen

Detailseite zum Kurs

<https://app1.civis.bz.it/auth-sfsf-citizen.aspx?destUrl=10665>

Ansprechperson

TBD -

Tel.

Email weiterbildung@berufsschule.bz

Webinar SharePoint für Anwender:innen (BL) - Ausbildungsreihe

Themenbereich

EDV für Anwender und Anwenderinnen



Corsi & Percorsi
corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

Kursbeschreibung

Ziel: Sie kennen das Online-Cloud-Lösungskonzept SharePoint und deren Funktionen als Anwender. Dabei können Sie mit den integrierten Werkzeugen eigene SharePoint-Portale erstellen und damit den eingeladenen Mitarbeitern Zugriff, Bearbeitung und Abspeichern gewähren. Dabei haben Sie stets die Kontrolle über alle Rechte der Mitarbeiter und können jederzeit genau bestimmen wer was machen darf.

Programm: Microsoft bietet mit dem SharePoint ein sehr mächtiges, aber auch sehr umfangreiches und komplexes Werkzeug, um Daten und Dokumente aller Art, Online in der Cloud speichern zu können. In diesem Kurs werden grundlegende Schritte für die Anwender erklärt. Auch das Zusammenspiel mit den Office-Onlineprogrammen wie Word und Excel und das gleichzeitige Bearbeiten eines Dokumentes wird im Kurs aufgezeigt. Das Thema Sicherheit und Verhaltensregeln zum Onlinearbeiten wird in diesem Kurs aufgezeigt und mögliche Szenarien werden durch Übungen erläutert. Eine genaue Bestimmung der Zugriffsrechte der Mitarbeiter ist im Kurs enthalten.

Zielgruppe: Beschäftigte von Handwerks-, Industrie-, Handels- und Dienstleistungsbetrieben.

Voraussetzung: 1 Microsoft 365 Lizenz, Computer- und Office-Grundkenntnisse, gute Internetverbindung, Webcam, Mikrofon, großer Bildschirm, im Idealfall 2 Bildschirme.

Referent: Harald Zimmerhofer, Fachexperte

Ort: Online

Dauer Frühjahr 2024: 2 x 4 Stunden, Dienstag und Donnerstag, jeweils von 08:30 - 12:30

Dauer Herbst 2024: 2 x 4 Stunden, Montag und Mittwoch, jeweils von 08:30 - 12:30

Gebühr: Euro 60 plus eine Stempelmarke zu Euro 16 für das Ausstellen der Teilnahmebestätigung

Anmeldung: Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Bozen, T: 0471 540 720 weiterbildung@berufsschule.bz

Anmeldefrist: 2 Wochen vor Kursbeginn in schriftlicher Form

Kurssprache

| | | |
|------------|------------|-----------|
| Beginn | Ende | Kurstage |
| 07.10.2024 | 09.10.2024 | 0 |
| Beginnzeit | Endzeit | Dauer |
| 08:30 Uhr | 12:30 Uhr | 0 Minuten |

Beschreibung Zeit

-

Ort

Zielgruppe

Beschäftigte von Handwerks-, Industrie-, Handels- und Dienstleistungsbetrie

Referent/in

Harald Zimmerhofer



Corsi & Percorsi
corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

Gebühr

60 €

Anmeldeschluss

-

Kursanbieter

Landesberufsschule für Handwerk und
Industrie, Bozen

Detailseite zum Kurs

<https://app1.civis.bz.it/auth-sfsf-citizen.aspx?destUrl=10668>

Ansprechperson

TBD -

Tel.

Email weiterbildung@berufsschule.bz

Microsoft SQL Datenbankserver Verwaltung

Themenbereich

Lernen, Berufsorientierung

Kursbeschreibung

Ziel: Nach erfolgreichem Besuch des Kurses, sind Sie in der Lage die aktuelle Version des Microsoft SQL-Server im Unternehmen einzuführen und die täglichen Aufgaben mit Datenbanken zu bewältigen.

Programm: Einführung in Microsoft SQL-Server, Editionen, Installation; Verwaltungstools; Datenbanken erstellen, einbinden, verwalten; Zugriffe und Zugriffssicherheit konfigurieren; Wartungspläne; Daten sichern und wiederherstellen; Datenbank Mail; Überblick Hochverfügbarkeit (Replikation, Clustering, u.a.); Überwachung, Warnungen und Protokollierung.

Zielgruppe: Mitarbeiter im IT-Bereich.

Voraussetzungen: Erfahrung mit Windows und Netzwerkgrundlagen.

Referent: Egon Pramstrahler, MCT Trainer

Ort: Bozen

Dauer: 28 Stunden, mittwochs und donnerstags von 9 - 17:00

Gebühr: Euro 160 plus eine Stempelmarke zu 16 € für das Ausstellen der Teilnahmebestätigung

Anmeldung: Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Bozen, T. 0471 540 720

weiterbildung@berufsschule.bz

Anmerkungen: 2 Wochen vor Kursbeginn in schriftlicher Form

Kurssprache



Corsi & Percorsi
corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

| | | |
|------------|------------|-----------|
| Beginn | Ende | Kurstage |
| 06.11.2024 | 14.11.2024 | 0 |
| Beginnzeit | Endzeit | Dauer |
| 09:00 Uhr | 17:00 Uhr | 0 Minuten |

Beschreibung Zeit

-

Ort

Zielgruppe

Mitarbeiter im IT-Bereich.

Referent/in

Egon Pramstrahler

Gebühr

160 €

Anmeldeschluss

-

Kursanbieter

Landesberufsschule für Handwerk und
Industrie, Bozen

Detailseite zum Kurs

<https://app1.civis.bz.it/auth-sfsf-citizen.aspx?destUrl=10660>

Ansprechperson

TBD -

Tel.

Email weiterbildung@berufsschule.bz

Microsoft Azure Fundamentals (Examen AZ-900)

Themenbereich

Lernen, Berufsorientierung

Kursbeschreibung

Ziel: Sie lernen die Grundlagen von Microsofts Cloud Dienst „Azure“ kennen und können sich optional auch auf das Microsoft Examen AZ-900 zur Zertifizierung „Microsoft Azure Fundamentals“ vorbereiten.



Corsi & Percorsi

corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Programm: Einführung Cloud Computing; Vorteile von Cloud-Diensten; Cloud-Dienst-Typen; Übersicht über die wichtigsten Architekturkomponenten von Azure; Grundlegende Computer- und Netzwerkdienste in Azure; Azure-Speicherdienste; Identität, Zugriff und Sicherheit in Azure; Kostenverwaltung; Features & Tools zum Verwalten und Bereitstellen von Azure-Ressourcen; Grundlegendes zu Überwachungstools.

Zielgruppe: Interessierte mit IT Kenntnissen und Mitarbeiter im IT-Bereich.

Voraussetzungen: Allgemeine Kenntnisse im Netzwerk- und Computing-Bereich

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

Referent: Egon Pramstrahler, Microsoft Certified Trainer (MCT)

Ort: Bozen

Dauer: 14 Stunden, Dienstag und Mittwoch, jeweils von 9 - 17:00

Gebühr: Euro 90 plus eine Stempelmarke zu 16 € für das Ausstellen der Teilnahmebestätigung

Anmeldung: LBS Handwerk und Industrie Bozen, T. 0471 540 720

weiterbildung@berufsschule.bz

Anmeldefrist: 2 Wochen vor Kursbeginn in schriftlicher Form

Kurssprache

Beginn

17.12.2024

Ende

18.12.2024

Kurstage

0

Beginnzeit

09:00 Uhr

Endzeit

17:00 Uhr

Dauer

0 Minuten

Beschreibung Zeit

-

Ort

Zielgruppe

Beschäftigte aller Branchen mit IT Kenntnissen und Mitarbeiter im IT-Bereich

Referent/in

Egon Pramstrahler

Gebühr

90 €

Anmeldeschluss

-



Corsi & Percorsi
corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

Kursanbieter
Landesberufsschule für Handwerk und
Industrie, Bozen

Detailseite zum Kurs
<https://app1.civis.bz.it/auth-sfsf-citizen.aspx?destUrl=10662>

Ansprechperson
TBD -
Tel.
Email weiterbildung@berufsschule.bz

Webinar Power BI (Business Intelligence), BL - Ausbildungsre

Themenbereich
EDV für Anwender und Anwenderinnen

Kursbeschreibung

Ziel: Sie kennen die Off- und Online Version von Microsoft Power BI und können damit ansprechende Dashboards (Anzeigen) erstellen, in denen Ihre Daten durch Tabellen und Diagrammen übersichtlich ausgewertet und angezeigt werden. Auch die Befehle für das Verteilen dieser Darstellungen in der Firma ist Ihnen bekannt.

Programm: Microsoft bietet mit der Power BI ein sehr mächtiges und umfangreiches Werkzeug zur Analyse und Darstellung von Daten an. Dabei kann man mit der kostenlosen Desktop-Version Daten aus vielen verschiedenen Quellen (auch Excel, Webseiten und Datenbanken) auslesen und analysieren. Diese importierten oder verknüpften Daten können verknüpft und auf dem Dashboard übersichtlich als Tabelle oder als Diagramm platziert und mit Filter angepasst werden. Diese Darstellungen können offline über die Power BI (Desktop) angeschaut werden, oder über die Power BI Online. Aufgabe der Power BI Online ist es, diese erstellten Ansichten automatisch über Links an die vorher bestimmten Mitarbeiter weiterzuleiten. Diese können die Daten dann auf ihrem PC oder auch angepasst auf ihrem Tablet und Smartphone anschauen. Dank der Power BI können die richtigen Informationen einfach und schnell an die richtigen Mitarbeiter verteilt werden.

Zielgruppe: Beschäftigte von Handwerks-, Industrie-, Handels- und Dienstleistungsbetrieben.

Voraussetzung: 1 Microsoft 365 Lizenz, gute Excel Kenntnisse, gute Internetverbindung, Webcam, Mikrofon, großer Bildschirm, im Idealfall 2 Bildschirme.

Referent: Harald Zimmerhofer, Fachexperte

Ort: Online

Dauer Frühjahr 2024: 2 x 4 Std., Dienstag und Donnerstag, jeweils von 08:30 - 12:30

Dauer Herbst 2024: 2 x 4 Std., Montag und Mittwoch, jeweils von 08:30 - 12:30

Gebühr: Euro 60 plus eine Stempelmarke zu Euro 16 für das Ausstellen der Teilnahmebestätigung

Anmeldung: Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Bozen, T. 0471 540 720 weiterbildung@berufsschule.bz

Anmeldefrist: 2 Wochen vor Kursbeginn in schriftlicher Form

Kurssprache



Corsi & Percorsi
corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

| | | |
|------------|------------|-----------|
| Beginn | Ende | Kurstage |
| 21.10.2024 | 23.10.2024 | 0 |
| Beginnzeit | Endzeit | Dauer |
| 08:30 Uhr | 12:30 Uhr | 0 Minuten |

Beschreibung Zeit

-

Ort

Zielgruppe

Beschäftigte von Handwerks-, Industrie-, Handels- und Dienstleistungsbetriebe

Referent/in

Harald Zimmerhofer

Gebühr

60 €

Anmeldeschluss

-

Kursanbieter

Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Bozen

Detailseite zum Kurs

<https://app1.civis.bz.it/auth-sfsf-citizen.aspx?destUrl=10670>

Ansprechperson

TBD -

Tel.

Email weiterbildung@berufsschule.bz

Webinar Excel Power Pivot (BL) - Ausbildungsreihe zu Microso

Themenbereich

EDV für Anwender und Anwenderinnen

Kursbeschreibung

Ziel: Sie wissen, wie Sie in Excel große Mengen von Daten möglichst einfach importieren, analysieren und darstellen zu können. Dabei helfen, neben der klassischen Pivot, auch die neueren Power Query und Power Pivot.



Corsi & Percorsi

corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Programm: Microsoft bietet mit Excel ein Programm zur Bearbeitung von Datenmengen und Listen. Besonders externe Daten bieten oft eine Herausforderung für die Benutzer von Excel. In diesem Kurs erlernen die Teilnehmer, wie sie Daten aus verschiedenen Quellen wie Textdateien (txt oder csv), anderen Dokumenten oder auch Datenbanken ins Excel importieren können. Für diese Daten können dann verschiedene Zusammenfassungen und Berechnungen über die Pivot erstellt werden, um diese Daten möglichst schnell und einfach auswerten zu können. Über PowerQuery und PowerPivot können die importierten Datentabellen auch kombiniert und angepasst werden, damit die Auswertung der Daten möglichst optimal und effizient erfolgt. Auch optisch kann man dann über Datenschnitt und Diagrammen diese Ergebnisse noch eindrucksvoller anzeigen.

Zielgruppe: Beschäftigte von Handwerks-, Industrie-, Handels- und Dienstleistungsbetrieben.

Voraussetzungen: 1 Microsoft 365 Lizenz, gute Excel Kenntnisse, gute Internetverbindung, Webcam, Mikrofon, großer Bildschirm, im Idealfall 2 Bildschirme

Referent: Harald Zimmerhofer, Fachexperte

Ort: Online

Dauer Frühjahr 2024: 2 x 4 Stunden, Dienstag und Donnerstag von 08:30 - 12:30

Dauer Herbst 2024: 2 x 4 Stunden, Montag und Mittwoch von 08:30 - 12:30

Gebühr: Euro 60 eine Stempelmarke zu Euro 16 für das Ausstellen der Teilnahmebestätigung

Anmeldung: Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Bozen, T. 0471 540 720 weiterbildung@berufsschule.bz

Anmeldefrist: 2 Wochen vor Kursbeginn in schriftlicher Form

Kurssprache

Beginn

14.10.2024

Ende

16.10.2024

Kurstage

0

Beginnzeit

08:30 Uhr

Endzeit

12:30 Uhr

Dauer

0 Minuten

Beschreibung Zeit

-

Ort

Zielgruppe

Beschäftigte von Handwerks-, Industrie-, Handels- und Dienstleistungsbetriebe

Referent/in

Harald Zimmerhofer

Gebühr

60 €



Corsi & Percorsi
corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

Anmeldeschluss

-

Kursanbieter

Landesberufsschule für Handwerk und
Industrie, Bozen

Detailseite zum Kurs

<https://app1.civis.bz.it/auth-sfsf-citizen.aspx?destUrl=10669>

Ansprechperson

TBD -

Tel.

Email weiterbildung@berufsschule.bz

WIG-Schweißen: Stahl, Kupfer, Aluminium

Themenbereich

Schweißen

Kursbeschreibung

+++ Der / Die Kurstermin(e) stehen noch nicht fest und sind anfangs September abrufbar +++

Ziel: Sie können Stahl, rostfreien Stahl, Kupfer bzw. Kupferlegierungen und Aluminiumwerkstoffe fachgerecht in unterschiedlichen Materialstärken, Positionen und Schweißnähten schweißen.

Programm: Grundlagen des Wolfram-Inert-Gas-Schweißens WIG, Eigenschaften und Schweißarbeiten der Materialien, Gefügeveränderungen, Arten und Eigenschaften von Elektroden, Vor- und Nachteile, Anwendung, Zusatzwerkstoffe, Schweißnahtvorbereitung, Schweißnahtunregelmäßigkeiten erkennen, Unfallverhütung; Praxis: korrektes Einstellen der WIG-Schweißmaschine, Schweißnahtvorbereitung, Schweißen von Eck-, Kehl- und Stumpfnähten verschiedener Materialien in verschiedenen Positionen, in Blechstärken von 0,6 bis 4 mm; Maßnahmen zur Vermeidung von Schweißnahtunregelmäßigkeiten.

Zielgruppe: Beschäftigte im Metallbereich

Voraussetzung: Sicherheitskurs für Arbeitnehmer hohes Risiko (16 h)

Referent: Alfred Wanker, Fachlehrer

Ort: Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Romstr. 20, 39100 Bozen

Datum: November 2024

Dauer: 28 Stunden

Gebühr: Euro 160 (Euro 48 für Lehrlinge) + Kursmaterial Euro 100 (Euro 30 für Lehrlinge) + eine Stempelmarke zu Euro 16 für das Ausstellen der Teilnahmebestätigung

Anmeldung: Landesberufsschule für Handwerk und Industrie Bozen, T 0471 540 720

Anmerkungen: Bringen Sie bitte Ihre persönliche Schutzausrüstung mit: Arbeitsschutzkleidung, Sicherheitsschuhe, Schutzbrille, Schweißerhelm.



Corsi & Percorsi

corsipercorsi.retecivica.bz.it

Anmeldefrist: 2 Wochen vor Kursbeginn in schriftlicher Form

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

Kurssprache

Beginn

15.11.2024

Ende

30.11.2024

Kurstage

0

Beginnzeit

16:00 Uhr

Endzeit

15:00 Uhr

Dauer

0 Minuten

Beschreibung Zeit

-

Ort

Zielgruppe

Beschäftigte im Metallbereich

Referent/in

Alfred Wanker

Gebühr

260 €

Anmeldeschluss

-

Kursanbieter

Landesberufsschule für Handwerk und
Industrie, Bozen

Detailseite zum Kurs

<https://app1.civis.bz.it/auth-sfsf-citizen.aspx?destUrl=10673>

Ansprechperson

TBD -

Tel.

Email weiterbildung@berufsschule.bz

Microsoft 365-Administrator - MS-102

Themenbereich

Lernen, Berufsorientierung



Corsi & Percorsi

corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

Kursbeschreibung

Ziel: Sie lernen Design und Implementierung von Microsoft 365-Diensten, Verwaltung von Benutzeridentität und -funktionen, Verwaltung von Zugriff und Authentifizierung, und Design von Office 365-Workloads und -Anwendungen von Microsoft 365 kennen und können sich auf das Microsoft Examen "MS-102: Microsoft 365-Administrator" vorbereiten.

Programm: Überblick Office 365; Bereitstellen und Verwalten eines Microsoft 365-Mandanten; Implementieren und Verwalten von Identität und Zugriff in Azure AD (Entra); Verwalten von Sicherheit und Bedrohungen mithilfe von Microsoft 365 Defender; Verwalten der Compliance mithilfe von Microsoft Purview.

Voraussetzung: Windows und Netzwerk Grundlagen

Referent: Egon Pramstrahler, Microsoft Certified Trainer (MCT)

Ort: Bozen

Dauer: 35 Stunden, freitags von 14 - 21:00 und samstags von 9 - 17:00

Gebühr: Euro 195 + eine Stempelmarke zu Euro 16 für das Ausstellen der Teilnahmebestätigung

Anmeldung: Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, T. 0471 540 720 weiterbildung@berufsschule.bz

Anmeldefrist: 2 Wochen vor Kursbeginn in schriftlicher Form

Kurssprache

Beginn

30.11.2024

Ende

14.12.2024

Kurstage

0

Beginnzeit

09:00 Uhr

Endzeit

17:00 Uhr

Dauer

0 Minuten

Beschreibung Zeit

-

Ort

Zielgruppe

Informatiker:innen

Referent/in

Egon Pramstrahler

Gebühr

195 €

Anmeldeschluss

-



Corsi & Percorsi
corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

Kursanbieter
Landesberufsschule für Handwerk und
Industrie, Bozen

Detailseite zum Kurs
<https://app1.civis.bz.it/auth-sfsf-citizen.aspx?destUrl=10661>

Ansprechperson
TBD -
Tel.
Email weiterbildung@berufsschule.bz

Excel Formeln - Erweiterte Formeln

Themenbereich
Lernen, Berufsorientierung

Kursbeschreibung

Ziel: Sie führen Berechnungen durch und verwenden dabei umfangreiche Funktionen und Formeln.

Programm: Unter Anwendung einfacher mathematischer Operationen und grundlegender Funktionen wird der Unterschied zwischen fixen und relativen Zellbezügen aufgezeigt. Zellbezüge und deren konkreter Einsatz sind bei umfangreichen Berechnungen unentbehrlich und erleichtern die Arbeit bei der Tabellenkalkulation. Bei Formeln erweist sich der Formelassistent als ein nützliches Hilfswerkzeug und wird bei Operationen in der Statistik wie SUMME.WENNS, STAB.WA und TREND angewendet und näher betrachtet. Zudem finden die wichtigen Funktionen WENN (logische Funktionen mit WENNS, UND und ODER) und SVVERWEIS (Verweis-Funktionen mit WENNV und XVERWEIS) in Beispielen Anwendung. Der Einsatz von Text-, Datums- und Uhrzeitfunktionen geben zusätzlichen Einblick in den Funktionsumfang von Excel.

Referent: Harald Zimmerhofer, Fachexperte

Ort: Bozen

Dauer: 2 x 4 Stunden, Dienstag und Donnerstag, jeweils von 08:30 – 12:30

Gebühr: Euro 60 (Euro 18 für Lehrlinge und Schüler) + eine Stempelmarke zu Euro 16 für das Ausstellen der Teilnahmebestätigung

Anmeldung: Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Bozen, T. 0471 540 720 weiterbildung@berufsschule.bz

Anmeldefrist: 2 Wochen vor Kursbeginn in schriftlicher Form

Kurssprache



Corsi & Percorsi
corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

| | | |
|------------|------------|-----------|
| Beginn | Ende | Kurstage |
| 17.09.2024 | 19.09.2024 | 0 |
| Beginnzeit | Endzeit | Dauer |
| 08:30 Uhr | 12:30 Uhr | 0 Minuten |

Beschreibung Zeit

-

Ort

Zielgruppe

Beschäftigte von Handwerks-, Industrie-, Handels- und Dienstleistungsbetriebe

Referent/in

Harald Zimmerhofer

Gebühr

60 €

Anmeldeschluss

-

Kursanbieter

Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Bozen

Detailseite zum Kurs

<https://app1.civis.bz.it/auth-sfsf-citizen.aspx?destUrl=10666>

Ansprechperson

TBD -

Tel.

Email weiterbildung@berufsschule.bz

MS Excel, große Datenmengen analysieren und visualisieren -

Themenbereich

EDV für Anwender und Anwenderinnen

Kursbeschreibung

Ziel: Sie erfahren, wie sie große Datenmengen auf Ihre Bedürfnisse anpassen können und Auswertungen erstellen.

Programm: Kontrollierte Dateneingabe, bedingte Formatierungen und relevante Funktionen, Filter, Pivot-Tables und Pivot-Diagramme, Power Pivot, Makros und Steuerelemente.



Corsi & Percorsi

corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Zielgruppe: Beschäftigte von Handwerks-, Industrie-, Handels- und Dienstleistungsbetrieben und Interessierte.

Voraussetzung: Grundkenntnisse in MS Excel

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

Referent*in: Thomas Wellenzohn (Studioplus OHG)

Ort: Online

Dauer: 9 Stunden, freitags von 14 - 17:00

Gebühr: Euro 65,00 plus eine Stempelmarke zu Euro 16 für das Ausstellen der Teilnahmebestätigung

Veranstalter: Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Bozen, T. 0471 540 720 weiterbildung@berufsschule.bz

Anmeldefrist: 2 Wochen vor Kursbeginn in schriftlicher Form

Kurssprache

Beginn

15.11.2024

Ende

29.11.2024

Kurstage

0

Beginnzeit

14:00 Uhr

Endzeit

17:00 Uhr

Dauer

0 Minuten

Beschreibung Zeit

-

Ort

Zielgruppe

Beschäftigte von Handwerks-, Industrie-, Handels- und Dienstleistungsbetrie

Referent/in

Thomas Wellenzohn

Gebühr

65 €

Anmeldeschluss

-



Corsi & Percorsi
corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

Kursanbieter
Landesberufsschule für Handwerk und
Industrie, Bozen

Detailseite zum Kurs
<https://app1.civis.bz.it/auth-sfsf-citizen.aspx?destUrl=10664>

Ansprechperson
TBD -
Tel.
Email weiterbildung@berufsschule.bz

MAG-Schweißen, Vorbereitung auf die Prüfung EN ISO 9606-1

Themenbereich
Schweißen

Kursbeschreibung

Ziel: Vorbereitung auf die Prüfung EN ISO 9606-1. Sie wenden die Schweißtechnik MAG (Metall-Aktiv-Gas-Schweißen) fachgerecht an und können Schweißnahtunregelmäßigkeiten erkennen bzw. vermeiden. Sie bereiten die Schweißnähte vor, wenden das Fügeverfahren fachgerecht an und verschweißen die Kehlnaht am 10mm Blech waagrecht. Sie bereiten sich auf die Schweißprüfung nach EN ISO 9606-1 vor.

Programm: Grundlagen MAG-Schweißen, praktische Übungen zur Schweißtechnologie: Schutzgase, Schweißstromquellen, Unfallverhütung, Schweißen von Stumpf-, Kehl- und Ecknähten an Blechen mit unterschiedlichen Stärken in verschiedenen Positionen. Schweißen in mehreren Lagen, Schweißnahtunregelmäßigkeiten aufzeigen, erkennen und vermeiden.

Zielgruppe: Beschäftigte und Lehrlinge im Metallbereich

Voraussetzung: Sicherheitskurs für Arbeitnehmer hohes Risiko (16 h)

Referent: Edmund Wörndle, Fachreferent

Ort: Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Romstr. 20, 39100 Bozen

Dauer: 30 Stunden, samstags 8 - 16:30 + 3 Std. Prüfung

Gebühr: Euro 170 (Euro 51 für Lehrlinge) + Kursmaterial Euro 120 (Euro 36 für Lehrlinge) + Kosten für die Prüfung + eine Stempelmarke zu Euro 16 für das Ausstellen der Teilnahmebestätigung.

Veranstalter: Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Romstr. 20, 39100 Bozen

Anmeldefrist: 2 Wochen vor Kursbeginn in schriftlicher Form

Anmerkungen: Bringen Sie bitte Ihre persönliche Schutzausrüstung mit: Arbeitsschutzkleidung, Sicherheitsschuhe, Schutzbrille, Schweißerhelm

Kurssprache



Corsi & Percorsi
corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

| | | |
|------------|------------|-----------|
| Beginn | Ende | Kurstage |
| 09.11.2024 | 30.11.2024 | 0 |
| Beginnzeit | Endzeit | Dauer |
| 08:00 Uhr | 16:30 Uhr | 0 Minuten |

Beschreibung Zeit

-

Ort

Zielgruppe

Beschäftigte und Lehrlinge im Metallbereich

Referent/in

Edmund Wörndle

Gebühr

290 €

Anmeldeschluss

-

Kursanbieter

Landesberufsschule für Handwerk und
Industrie, Bozen

Detailseite zum Kurs

<https://app1.civis.bz.it/auth-sfsf-citizen.aspx?destUrl=10672>

Ansprechperson

TBD -

Tel.

Email weiterbildung@berufsschule.bz

Excel Datenverwaltung – Filtern, sortieren, Pivot etc.

Themenbereich

Lernen, Berufsorientierung

Kursbeschreibung

Ziel: Sie arbeiten mit Datenbeständen und können diese mit unterschiedlichen Instrumenten effizient verwalten.

Programm: Durch Filter-, Sortier-, und erweiterte Sortierfunktionen können Daten effizient verwaltet werden. Die Verwendung von Teilergebnissen bei Berechnungen und die bedingte Formatierung ermöglichen die übersichtliche Darstellung von Daten.



Corsi & Percorsi

corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

Durch zusätzliche Formatierungsoptionen kann die Tabellenstruktur und das Layout verbessert werden. Für die Analyse und Präsentation komplexer Datenstrukturen wird das Arbeiten mit Pivot-Tabellen und Pivot-Diagramme veranschaulicht. Zudem erfolgt eine Einführung zum Datenimport externe Daten.

Referent: Harald Zimmerhofer, Fachexperte

Ort: Bozen

Dauer: 2 x 4 Stunden, Dienstag und Donnerstag, jeweils von 08:30 – 12:30

Gebühr: Euro 60 (Euro 18 für Lehrlinge und Schüler) + eine Stempelmarke zu Euro 16 für das Ausstellen der Teilnahmebestätigung

Veranstalter: Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Bozen

Anmerkungen: 2 Wochen vor Kursbeginn in schriftlicher Form

Kurssprache

Beginn

24.09.2024

Ende

26.09.2024

Kurstage

0

Beginnzeit

08:30 Uhr

Endzeit

12:30 Uhr

Dauer

0 Minuten

Beschreibung Zeit

-

Ort

Zielgruppe

Beschäftigte von Handwerks-, Industrie-, Handels- und Dienstleistungsbetrie

Referent/in

Harald Zimmerhofer

Gebühr

60 €

Anmeldeschluss

-



Corsi & Percorsi
corsiepercorsi.retecivica.bz.it



Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

Kursanbieter

Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Bozen

Detailseite zum Kurs

<https://app1.civis.bz.it/auth-sfsf-citizen.aspx?destUrl=10667>

Ansprechperson

TBD -
Tel.
Email weiterbildung@berufsschule.bz

CAD Basic, Termin B - Design, Rendering, 3D Druck mit Rhinoc

Themenbereich

CAD

Kursbeschreibung

Ziel: Konstruieren von 3D-Modellen und grundlegende Bedienung mit der Design Software Rhinoceros. Erstellen Sie mühelos ansprechendes Bildmaterial (Renderings).

Programm: Linien, Kurven, Flächen, Volumenkörper aufziehen und verbinden. Hochqualitative Echtzeit-Renderings für Design-Präsentationen. Arbeiten mit einer 3D-Maus. Umgang mit 3D-Daten, Datenaustausch, Erklärung unterschiedlicher additiver Fertigungsverfahren und Rapid Prototyping mit 3D-Druckern.

Zielgruppe: Technische Zeichner:innen, Architekt:innen, Tischler:innen, Designer:innen, Beschäftigte in Handwerks- und Industriebetrieben.

Voraussetzung: Computer Grundkenntnisse

Referent: Jonny Klammer, Fachexperte

Ort: Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Bozen

Dauer: 21 Stunden, jeweils samstags von 08.30 - 16.30 Uhr

Gebühr: 125 € plus eine Stempelmarke zu 16 € für das Ausstellen der Teilnahmebestätigung

Anmeldung: Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Bozen, T. 0471 540 720

weiterbildung@berufsschule.bz

Anmeldefrist: 2 Wochen vor Kursbeginn in schriftlicher Form

Kurssprache



Corsi & Percorsi
corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

| | | |
|------------|------------|-----------|
| Beginn | Ende | Kurstage |
| 14.09.2024 | 28.09.2024 | 0 |
| Beginnzeit | Endzeit | Dauer |
| 08:30 Uhr | 16:30 Uhr | 0 Minuten |

Beschreibung Zeit

-

Ort

Zielgruppe

Technische Zeichner:innen, Architekt:innen, Tischler:innen, Designer:innen,

Referent/in

Jonny Klammer

Gebühr

125 €

Anmeldeschluss

-

Kursanbieter

Landesberufsschule für Handwerk und
Industrie, Bozen

Detailseite zum Kurs

<https://app1.civis.bz.it/auth-sfsf-citizen.aspx?destUrl=10647>

Ansprechperson

TBD -

Tel.

Email weiterbildung@berufsschule.bz

Autodesk Inventor - Grundkurs

Themenbereich

CAD

Kursbeschreibung

Ziel: Sie sind in der Lage, einfache dreidimensionale Bauteile selbständig zu konstruieren und zu einer Baugruppe zusammenzufügen.



Corsi & Percorsi

corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Programm: Befehle der 3D-Konstruktion, Erstellen und Bearbeiten von Skizzen, Parametrisierung, Elementfunktionen, 3D-Einzelteile, 3D-Zusammenbau, Zeichnungsableitung, praktische Beispiele.

Zielgruppe: Beschäftigte in Handwerks- und Industriebetrieben.

Voraussetzung: Computer Grundkenntnisse

Referent: Fachlehrer

Ort: LBS Handwerk und Industrie Bozen, T. 0471 540 720, weiterbildung@berufsschule.bz

Dauer: 28 Stunden, samstags, von 8 - 16:00

Gebühr: Euro 160 plus eine Stempelmarke zu Euro 16 für das Ausstellen der Teilnahmebestätigung

Anmeldefrist: 2 Wochen vor Kursbeginn in schriftlicher Form

Kurssprache

Beginn

05.10.2024

Ende

26.10.2024

Kurstage

0

Beginnzeit

08:00 Uhr

Endzeit

16:00 Uhr

Dauer

0 Minuten

Beschreibung Zeit

-

Ort

Zielgruppe

Beschäftigte in Handwerks- und Industriebetrieben

Referent/in

- Fachlerer

Gebühr

160 €

Anmeldeschluss

-

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it



Corsi & Percorsi
corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

Kursanbieter
Landesberufsschule für Handwerk und
Industrie, Bozen

Detailseite zum Kurs
<https://app1.civis.bz.it/auth-sfsf-citizen.aspx?destUrl=10650>

Ansprechperson
TBD -
Tel.
Email weiterbildung@berufsschule.bz

Autodesk Inventor - Aufbaukurs Gestell-Generator

Themenbereich
CAD

Kursbeschreibung

Ziel: Sie sind in der Lage, dreidimensionale Bauteile selbständig zu zeichnen und zu einer Rahmenkonstruktion zusammenzufügen.

Programm: Befehle der 3D-Konstruktion, Erstellen und Bearbeiten von Skizzen, Parametrisierung, Inhaltscenter der Profile, Gehrung, Nuten, Stutzen/Dehnen/Ändern/Verlängern/Kürzen von Profilen. Zeichnungsableitung von Profilbauteilen und deren Abwicklung, Profiltabelle, praktische Beispiele.

Zielgruppe: Beschäftigte in Handwerks- und Industriebetrieben.

Voraussetzung: Besuch des Grundkurses Autodesk Inventor oder gleichwertige Kenntnisse.

Referent*in: Fachlehrer

Ort: Bozen

Dauer: 7 Stunden, 8 - 16:00

Gebühr: Euro 55 plus eine Stempelmarke zu Euro 16 für das Ausstellen der Teilnahmebestätigung

Anmeldung: Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Bozen, T: 0471 540 720 weiterbildung@berufsschule.bz

Anmeldefrist: 2 Wochen vor Kursbeginn in schriftlicher Form

Kurssprache



Corsi & Percorsi
corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

| | | |
|------------|------------|-----------|
| Beginn | Ende | Kurstage |
| 23.11.2024 | 23.11.2024 | 0 |
| Beginnzeit | Endzeit | Dauer |
| 08:00 Uhr | 16:00 Uhr | 0 Minuten |

Beschreibung Zeit

-

Ort

Zielgruppe

Beschäftigte in Handwerks- und Industriebetrieben

Referent/in

- Fachlerer

Gebühr

55 €

Anmeldeschluss

-

Kursanbieter

Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Bozen

Detailseite zum Kurs

<https://app1.civis.bz.it/auth-sfsf-citizen.aspx?destUrl=10652>

Ansprechperson

TBD -

Tel.

Email weiterbildung@berufsschule.bz

Autodesk Inventor - Aufbaukurs Blechbauteile

Themenbereich

CAD

Kursbeschreibung

Ziel: Sie sind in der Lage, einfache Blechbauteile und deren Abwicklung zu erstellen.



Corsi & Percorsi

corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Programm: Befehle der Blechkonstruktion, Erstellen und Bearbeiten von Skizzen, Laschen, Konturlasche, Konturübergangslaschen, Falz, Biegung; Falten, Zeichnungsableitung von Blechbauteilen und deren Abwicklung, Biegetabelle, praktische Beispiele.

Zielgruppe: Beschäftigte in Handwerks- und Industriebetrieben.

Voraussetzung: Besuch des Grundkurses Autodesk Inventor oder gleichwertige Kenntnisse.

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

Referent: Fachlehrer

Ort: Bozen

Dauer: 7 Stunden, von 8 - 16:00

Gebühr: Euro 55 plus eine Stempelmarke zu Euro 16 für das Ausstellen der Teilnahmebestätigung

Anmeldung: Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Bozen, T. 0471 540 720 weiterbildung@berufsschule.bz

Anmeldefrist: 2 Wochen vor Kursbeginn in schriftlicher Form

Kurssprache

Beginn

16.11.2024

Ende

16.11.2024

Kurstage

0

Beginnzeit

08:00 Uhr

Endzeit

16:00 Uhr

Dauer

0 Minuten

Beschreibung Zeit

-

Ort

Zielgruppe

Beschäftigte in Handwerks- und Industriebetrieben

Referent/in

- Fachlerer

Gebühr

55 €

Anmeldeschluss

-



Corsi & Percorsi
corsipercorsi.retecivica.bz.it

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

Kursanbieter
Landesberufsschule für Handwerk und
Industrie, Bozen

Detailseite zum Kurs
<https://app1.civis.bz.it/auth-sfsf-citizen.aspx?destUrl=10651>

Ansprechperson
TBD -
Tel.
Email weiterbildung@berufsschule.bz

SketchUp – Grundkurs

Themenbereich
Holz

Kursbeschreibung

Ziel: Sie kennen die Grundfunktionen von SketchUp und sind imstande, einfache Möbel und andere Objekte schnell zu erstellen.

Programm: Programmkonzept und Möglichkeiten, Zeichenwerkzeuge und Bearbeitungswerkzeuge, Ansicht und Kameraeinstellungen, Voreinstellungen und Vorlagen, Farben und Texturen, einfache Möbelkonstruktionen, Einrichtungsgegenstände und Animationen erstellen.

Zielgruppe: Tischler:innen, technische Zeichner:innen, Planer:innen, Innenarchitekt:innen.

Voraussetzungen: Computergrundkenntnisse, Kenntnisse im technischen Zeichnen

Referent: August Sellemond, Fachexperte

Ort: Bozen

Dauer: 18 Stunden, montags und mittwochs, 18 - 21:00

Gebühr: Euro 110 plus eine Stempelmarke zu 16 € für das Ausstellen der Teilnahmebestätigung

Anmeldung: Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Bozen, T. 0471 540 720 weiterbildung@berufsschule.bz

Anmeldefrist: 2 Wochen vor Kursbeginn in schriftlicher Form

Kurssprache

Beginn
23.09.2024

Ende
09.10.2024

Kurstage
0

Beginnzeit
18:00 Uhr

Endzeit
21:00 Uhr

Dauer
0 Minuten

Beschreibung Zeit
-



Corsi & Percorsi
corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

Ort

Zielgruppe

Tischlerinnen und Tischler, technische Zeichnerinnen und Zeichner, ...

Referent/in

August Sellemond

Gebühr

110 €

Anmeldeschluss

-

Kursanbieter

Landesberufsschule für Handwerk und
Industrie, Bozen

Detailseite zum Kurs

<https://app1.civis.bz.it/auth-sfsf-citizen.aspx?destUrl=10648>

Ansprechperson

TBD -

Tel.

Email weiterbildung@berufsschule.bz

SketchUp - Aufbaukurs

Themenbereich

Holz

Kursbeschreibung

Ziel: Sie erweitern Ihre Kenntnisse und sind in der Lage, Einrichtungen zu zeichnen, Komponenten einzufügen und zu bearbeiten sowie Animationen als Film zu exportieren. Sie wissen, wie Sie Ihre erstellten Zeichnungen den Kunden anschaulich präsentieren können.

Programm: Materialien, Arbeiten mit Layern (tags), Schatten, Stile, Schnitte in Zeichnungen. Zeichnen eines eingeschossigen Gebäudes mit wichtigsten Einrichtungen.

Zielgruppe: Tischler:innen, technische Zeichner:innen, Planer:innen, Innenarchitekt:innen.

Voraussetzungen: Besuch des Grundkurses SketchUp oder gleichwertige Kenntnisse.

Referent: August Sellemond, Fachexperte

Ort: Bozen



Corsi & Percorsi

corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Dauer: 12 Stunden, montags und mittwochs, jeweils von 18 - 21:00

Gebühr: Euro 80 plus eine Stempelmarke zu 16 € für das Ausstellen der Teilnahmebestätigung

Anmeldung: Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Bozen, T: 0471 540 720 weiterbildung@berufsschule.bz

Anmeldefrist: 2 Wochen vor Kursbeginn in schriftlicher Form

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

Kurssprache

Beginn

04.11.2024

Ende

13.11.2024

Kurstage

0

Beginnzeit

18:00 Uhr

Endzeit

21:00 Uhr

Dauer

0 Minuten

Beschreibung Zeit

-

Ort

Zielgruppe

Tischler:innen, technische Zeichner:innen, Planer:innen, Innenarchitekt:inn

Referent/in

August Sellemond

Gebühr

80 €

Anmeldeschluss

-

Kursanbieter

Landesberufsschule für Handwerk und Industrie, Bozen

Detailseite zum Kurs

<https://app1.civis.bz.it/auth-sfsf-citizen.aspx?destUrl=10649>

Ansprechperson

TBD -

Tel.

Email weiterbildung@berufsschule.bz