

Bacon

Babak

pfrimer

360° SMARTNESS

für intelligente HKLS-Lösungen

Wien · Linz · Klagenfurt

Installations- und Gebäudetechniker*

Konstrukteur*

Schwerpunkt: Installations- und Gebäudetechnik

Technischer Zeichner*

IT - Systemtechniker*

Bürokaufmann/-frau

* Wir suchen engagierte Persönlichkeiten, egal ob Er, Sie oder Divers. Männliche Formulierungen gelten daher uneingeschränkt für alle weiteren Geschlechter.

LEHRLINGS- AUSBILDUNG

wird bei uns groß geschrieben

Ausgezeichnete Weiterbildungsmöglichkeiten

Top Lehrlingsausbildung

Mitarbeit an innovativen Großprojekten

Fachliche Zusatzausbildungen

Workshops und Seminare

Sichere Zukunft in einem Familienunternehmen

IGO LEHRLINGS
academy

Lehre als ganzheitliche Ausbildung

Persönliche und soziale Kompetenzen sind uns ebenso wichtig wie die fachliche Ausbildung. Mit praxisnahen und interessanten Seminaren und Workshops stellen wir sicher, dass jeder an Selbstsicherheit im Umgang mit Kunden, Vorgesetzten und Kollegen gewinnt, sowie mit Motivation und Zielstrebigkeit die Karriere gestaltet.

Welcome Days

Zwei erlebnisreiche Tage zum Kennenlernen! Jährlich starten 70 bis 80 Lehrlinge ihre Ausbildung in einem der Unternehmen der IGO Industries. Sie kommen jeweils im Jänner aus ganz Österreich und Deutschland zusammen und lernen die Unternehmensgruppe sowie ihre Kolleginnen und Kollegen aus den anderen Bereichen kennen.

Lehrlingscampus

Bis zu 100 Lehrlinge aus den unterschiedlichen Lehrjahren und Lehrberufen nehmen an unserer begleitenden Ausbildung der IGO LehrlingsAcademy teil. Die abwechslungsreichen Workshops mit vielen Outdoor-Aktivitäten – zum Beispiel Kommunikation, Teamwork, Motivation – bieten ein erlebnisorientiertes ‚Voneinander und Miteinander-Lernen‘. Zusätzlich ermöglichen wir so unseren Lehrlingen Kollegen aus den anderen IGO Industries-Unternehmen näher kennenzulernen und Netzwerke für eine gute zukünftige Zusammenarbeit zu knüpfen.

Fachliche Zusatzausbildungen

Während der Lehrzeit werden einige Wochen Praxis in einer Lehrwerkstätte in einer unserer Partner-Schulen absolviert, damit am Ende der Ausbildung jeder Bereich des Berufs auch umfassend praktisch geübt wurde.

GEMEINSAM

machen wir aus einem Bau ein funktionierendes Gebäude

Bacon, Babak und Pfrimer zählen zu den führenden Gebäudetechnikspezialisten Österreichs. Alle Unternehmen sind bewährte Partner für individuelle Systemlösungen komplexe Anforderungen bei Planung und Ausführung von heizungs-, Lüftungs-, klima-, sanitär- und industrietechnischen Anlagen jeder Art.

Wir planen, konstruieren und liefern die Technik für Großprojekte in Österreich und Deutschland, wie zum Beispiel Bildungseinrichtungen, Flughäfen, Pharmaindustrie, Einkaufszentren, Wohnkomplexe, Hotels und Bürogebäude oder Krankenhäuser.



BMW Freimann
München



Flughafen
Wien



Parlament
Wien



Trambrennbahn
Krieau Wien

IGO industries

Integriertes Bauen

Technologies

	ORTER	Bacon	ELIN
AT	HTG	Babak	EBG
	INSTA-BLOC 95%	pfrimer	scheidenberger ELIN Quadrat
DE	ORTER	HE 50%	ELIN Niederlassungen der ELIN Österreich
PL	TKT	ELIN	CH ORTER

Innovation

bluecode 13,1%	OWN360 10%	ILUM Tec 31%
-----------------------	-------------------	---------------------

Development / Construction

DORA 39% ¹
ubm 34% ²
hospitals 25%
COMMUNALP 30%

Assoziierte & Gemeinschaftsunternehmen

¹ im Syndikat mit Strauss Gruppe ca. 55%
² im Syndikat mit Strauss Gruppe ca. 45%

Werden Sie Teil von etwas Größerem

Nur mit erstklassigem Know-how, modernster Technik und dem ständigen Streben nach neuen, innovativen Ideen ist es möglich, sich über Jahrzehnte in komplexen Technologiebranchen wie der technischen Gebäudeausstattung am Markt zu behaupten.

Als Unternehmen der IGO Industries-Gruppe, einem international agierenden und hochspezialisiertem Verbund von Technologieunternehmen, bieten wir Ihnen eine Top-Berufsausbildung in einem österreichischen Familienunternehmen, in dem wir Mitarbeitende ermutigen, sich als Mit-Unternehmer auf allen Ebenen zu verstehen.



INSTALLATIONS- UND GEBÄUDETECHNIKER

4 Jahre

Der Profi für die smarte und ökologische Wärme-, Wasser- und Frischluftversorgung und die Ableitung und Entsorgung von Abgasen und Abwässern in Gebäuden mit umfassendem Know-how in der Mess-, Steuer- und Regeltechnik. Die Beratung über innovative energiesparende Techniken und Kundenbetreuung ergänzen das vielfältige Aufgabengebiet.

Die Ausbildung erfolgt dual und wird zur Hälfte im Betrieb und zur Hälfte in der Berufsschule absolviert.

Installations- und Gebäudetechnik ist ein Modullehrberuf. Nach dem verpflichtenden zweijährigen Grundmodul „Gas- und Sanitärtechnik“ stehen folgende Fachrichtungen zur Auswahl:

- a. Heizungstechnik
- b. Lüftungstechnik

Inhalte der Ausbildung sind unter anderem die Montage von Baugruppen und Rohrleitungssystemen, Inbetriebnahme und Instandhaltung von Industrieanlagen sowie Haustechnik-Planung.

Handwerkliches Geschick
Technisches Verständnis
Spaß an der Arbeit auf Baustellen

Ausbildungsorte



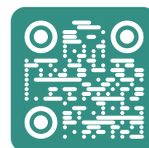
Wien



Linz



Klagenfurt



KONSTRUKTEUR

4 Jahre

Konstrukteure mit Schwerpunkt Installations- und Gebäudetechnik erstellen Konstruktions- und Installationspläne vor allem für Heizungs-, Lüftungs-, Gas- und Wasserinstallationen.

Sie berechnen erforderliche Rohdaten, erstellen Skizzen und Komponentenlisten und schnuppern im Laufe der Ausbildung auch in die Montage der zum Teil selbst geplanten Installationen mittels Besuch in der Lehrwerkstätte oder auf einer der vielen Baustellen hinein. Für die Ausführung von Berechnungen, Simulationen, Zeichnungen und technischen Unterlagen arbeiten sie mit speziellen Softwareprogrammen, wie zum Beispiel CAD. Konstrukteure für Installations- und Gebäudetechnik arbeiten in Planungsbüros und Werkstätten im Team mit verschiedenen Fach- und Hilfskräften und haben Kontakt zu Kunden und Lieferanten.

Der modular aufgebaute Lehrberuf beinhaltet Schwerpunkte wie zum Beispiel computerunterstütztes Planen und Projektieren in 3D, Bearbeitung von Metallen und Kunststoffen; Verbindungs- und Trenntechniken, Handhaben und Instandhalten der zu verwendeten Werkzeuge, Arbeitsbehelfe, Maschinen, Geräte, Erstellen von Installationsplänen und Anlagenschemata sowie das Generieren von Stücklisten und Materialauszügen.

Technisches Verständnis
Räumliches Vorstellungsvermögen
Spaß an der Arbeit am Computer
und auf der Baustelle

Ausbildungsort



Linz





TECHNISCHER ZEICHNER

3,5 Jahre

Die CAD-Experten* erstellen detailgetreue und normgerechte technische Zeichnungen und Pläne auf der Grundlage von Konzepten, Ideenskizzen und manuell erstellten Werkskizzen. In Zusammenarbeit mit Planungsbüros, Ingenieuren und Konstrukteuren sind sie das Bindeglied zur Montage auf den Baustellen.

*) CAD-Programme sind spezielle Zeichen- und Konstruktionsprogramme, mit denen präzisionsgenau technische Pläne, 3D-Modelle und Berechnungen erstellt werden.

Gerade im Baubereich entsteht mit dem zunehmenden Einsatz von BIM (Building Information Modeling) ein besonders interessantes Einsatzgebiet, die wachsende Bedeutung von Virtual Reality sorgt für weitere spannende Entwicklungsmöglichkeiten.

Technisches Verständnis
Räumliches Vorstellungsvermögen
Spaß an der Arbeit am Computer

Ausbildungsorte



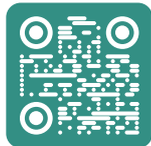
Wien



Linz



Klagenfurt



BÜROKAUFMANN/ -FRAU

3 Jahre

Bürokaufleute führen alle wichtigen Büro- und Sekretariatsarbeiten, sowie verschiedene Verwaltungs- und Organisationsaufgaben durch. Sie verfügen über betriebswirtschaftliche und rechtliche Grundkenntnisse, ein fundiertes kaufmännisches Know-how, beherrschen den Umgang mit Computer, Internet und Office-Softwareprogrammen und sind entweder im Sekretariat, in der Buchhaltung, im Personalbüro oder im Bereich Einkauf und Kalkulation tätig.

**Freundliche und kommunikative
Persönlichkeit**

Genauere Arbeitsweise

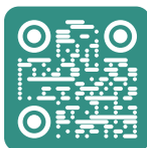
Gute Rechtschreibkenntnisse

**Kaufmännisches
Auffassungsvermögen**

Ausbildungsort



Wien



INFORMATIONSS- TECHNOLOGIE- SYSTEMTECHNIKER

4 Jahre

Unsere IT-Techniker betreuen die IT-Infrastruktur im gesamten Unternehmen und unterstützen die Anwender bei allen Hard- und Software-Themen. Dazu zählen die Versorgung der Kollegen mit Hardware wie Computer, Monitor, mobilen Geräten (Tablet, Laptop), Beamer, Drucker etc., sowie der passenden Software und der Sicherstellung einer reibungslosen Funktion. Auch die Konzeption und Planung von Netzwerken, Server-, Datenspeicher-, Back-up-Systemen und Berechtigungskonzepten gehört zu den Aufgaben der IT-Systemtechnik. Als Anlaufstelle für alle IT-Themen haben IT-Techniker viel persönlichen Kontakt mit Mitarbeitenden auf allen Ebenen.

Neben der neunwöchigen, geblockten Berufsschule pro Jahr erfolgt die Ausbildung direkt im Unternehmen.

IT-Technisches Verständnis

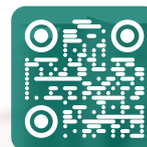
**Freundliche und kommunikative
Persönlichkeit**

Genauere Arbeitsweise

Ausbildungsort



Wien



jobs@bacon.at



Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Wien

Scherbangasse 20
1230 Wien

+43 1 866 50-0

Linz

Emil-Rathenau-Straße 4
4030 Linz

+43 732 386 001-0

Klagenfurt

Robertstraße 2
9020 Klagenfurt

+43 463 90 96 96

