

HERZ Akademie



Die HERZ Gruppe



HERZ Armaturen Zentrale, Wien

Gegründet wurde das Unternehmen im Jahre 1896 durch die Familien Gebauer und Lehrner. Der heutige Unternehmensname entstammt dem ersten Standort des Unternehmens, der sich in der Herzgasse im 10. Wiener Gemeindebezirk befand. HERZ ist ein österreichisches Unternehmen mit Konzernzentrale in der Richard-Strauss-Straße 22 im 23. Wiener Gemeindebezirk. Forschung, Entwicklung und Produktion befinden sich ebenfalls an diesem Standort. Aktuell ist HERZ mit seinen Produkten in über 80 Ländern vertreten und betreibt 12 Produktionsstätten.

HERZ Gruppe Unternehmensdaten

	HERZ Armaturen und HERZ Energietechnik	Hirsch Gruppe
Konsolidierter Jahresumsatz	160 Mio. Euro	90 Mio. Euro
Tochtergesellschaften	22	11
Produktionsstandorte	12	10
Mitarbeiter weltweit	1700	550

Stand Q2/2014

Die HERZ Gruppe unterteilt sich in vier Unternehmen:

HERZ Armaturen GesmbH

HERZ Armaturen ist der älteste Unternehmenszweig der HERZ Gruppe und weist mittlerweile eine Marktpräsenz von über 118 Jahren auf. HERZ Armaturen betreibt 6 Standorte in Österreich und 6 weitere Standorte in Europa; in Italien, Polen, Rumänien, Serbien und in Slowenien. Über 1.500 Mitarbeiter arbeiten im In- und Ausland an der Herstellung von Armaturen und stehen Ihren Kunden jederzeit zur Beratung zur Verfügung. HERZ zählt zu den bedeutendsten internationalen Herstellern der Gebäudetechnik-Branche.



HERZ Werk, Kemeten



Strangregulierungsventil mit Messventilen

HERZ Energietechnik GesmbH

Die HERZ Energietechnik verfügt seit dem Jahre 2010 über eine neue Produktionsstätte in Pinkafeld. Über 200 Mitarbeiter betreiben die hochmoderne Fertigung von Biomassekesseln und Wärmepumpen. Dank der intensiven Kooperation mit Bildungs- und Forschungseinrichtungen hat sich das Unternehmen in den letzten Jahren zum Spezialisten für erneuerbare Energiesysteme entwickelt. Der Schwerpunkt der HERZ Energietechnik liegt in der Entwicklung, der Herstellung und dem Vertrieb von modernen, kostengünstigen und umweltfreundlichen Heizsystemen.



HERZ Werk, Pinkafeld



Biomassefeuerungsanlage (Hackgut, Pellets)

HERZ Sanitärarmaturen

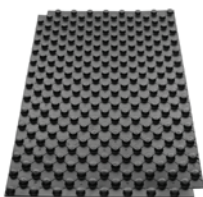
HERZ Sanitärarmaturen ist heute in zahlreichen europäischen Märkten vertreten. Im Produktions- und Entwicklungszentrum in Šmartno (Slowenien) werden Sanitärarmaturen gemäß europäischen Standards hergestellt. Das Unternehmen ist nach ISO 9001 zertifiziert. Zu den Produkten zählen Einhandmischer, Zweigriffarmaturen, Thermostatarmaturen und elektronische Sanitärarmaturen.



HERZ Werk, Šmartno



Sanitärarmatur HARMONY



Noppenplatte



Hirsch Servo Werk, Glanegg

Hirsch Servo Gruppe

Die Hirsch Servo Gruppe ist seit April 2014 Teil der HERZ Gruppe. Durch den Erwerb dieses marktführenden Unternehmens mit über 40 Jahre Erfahrung in der Produktion von verschiedenen Polystyrolarten wird das Sortiment im Bereich der Dämmung und Flächenheizung vertieft, zudem durch Schutzverpackungen, Helmeinlagen, Einbauformteilen u.v.m. in Richtung neuer Märkte erweitert.

Schulung und Weiterbildung

Schulungszentrum Wien

Seit 2002 betreibt HERZ Armaturen ein Schulungszentrum am Standort Wien. Nach zirka 20.000 Gästen wurde das gesamte Schulungszentrum 2014 renoviert. Es bietet Besuchern die Möglichkeit ihr Wissen über Gebäudetechnik zu spezialisieren. Zusätzlich können verschiedene Systeme und hydraulische Schaltungen in einem separaten Labor in Theorie und Praxis geschult und selbst ausprobiert werden.

HERZ veranstaltet jährlich über 80 Schulungen und Werksführungen für Schulen, Universitäten, Planer und technische Büros, Monteure, Installateure und Anlagenbetreiber. Gäste kommen sowohl aus Österreich als auch aus dem Ausland. Jedes Jahr werden ungefähr 2000 Personen aus über 25 Ländern der Welt geschult. Zudem werden Schulungen für interne Mitarbeiter, HERZ Partnerfirmen und Werksvertretungen angeboten. Schulungen für den Nachweis von beruflicher Weiterbildung mit Zertifikat runden das Schulungsangebot ab.

Schulungsangebot

HERZ Armaturen bietet Besuchern viele verschiedene Möglichkeiten von Fortbildungen. Die Schulungsart ist frei wählbar. Generell wird zwischen theoretischer und praktischer Schulung unterschieden. Zu den theoretischen Schulungen gehören Fachvorträge zu unterschiedlichen Themenbereichen sowie die Veranschaulichung der Armaturenproduktion anhand einer Werksbesichtigung.

In den praktischen Schulungen, die in den zur Verfügung stehenden Laborräumen durchgeführt werden, kann das Wissen über Montage, Inbetriebnahme und Wartung einer Anlage vermittelt werden. Alle Themen werden vom engagierten Schulungsteam auf Wissensstand und Vorwissen der Besucher abgestimmt.

Diese Schulungen werden verschiedenen Personengruppen angeboten:

- Interne Schulungen für Mitarbeiter, sowohl aus dem Inland als auch aus dem Ausland.
- Schulungen (vor allem praktische Laborübungen) für Lehrlinge, Schüler und Studierende.
- Produktschulungen für Handwerker aus dem In- und Ausland
- Produktschulungen für Handelsvertreter und Handelspartner aus dem In- und Ausland
- Produktschulungen für Anlagenplaner und Ausführende.

Die Schulungen können sowohl am Standort Wien als auch extern durchgeführt werden.



Schulungszentrum



Armaturenmodelle



Vortrag im Schulungszentrum



Wohnungsübergabestationmodelle

Theoretische Schulung

- Produkte und deren Einsatzgebiet
- Sanierung von Heizungsanlagen
- Thermostatisierung und Regelung
- Werksbesuch

Praktische Schulungen

- Montageschulung
- Instandhaltungsschulung
- Wartungs- und Inbetriebnahmeschulung
- Laborübungen
- Hydraulischer Abgleich

Referenzanlagen- besichtigung

Werksbesuch

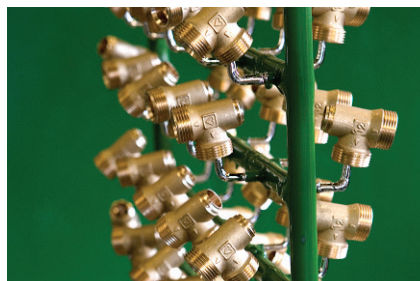
Für jede Besuchergruppe besteht die Möglichkeit einer Werksbesichtigung. Hier werden unterschiedliche Bereiche wie Werkzeugbau, Galvanik und Qualitätskontrolle erklärt und anhand der täglichen Arbeitsroutine veranschaulicht. Zusätzlich wird die Gießerei besichtigt, in der Besucher gerne selbst eine Armatur gießen und diese als Erinnerung mit nachhause nehmen können.



Gießerei



Kokillen



Galvanik



Ventilguß

Museum der Heizkultur, Wien

Eine weitere Besichtigungsmöglichkeit bietet das **Museum der Heizkultur in Wien**. Es ist ein weltweit einzigartiges Museum des Heizungswesens. Zu sehen sind wertvolle alte Öfen, Gasheizgeräte, Petroleum- und Badeöfen, Dampfheizungen für Schulen und Gärtnereien oder ein Brotbackofen. Weitere Themenbereiche umfassen die Energieentwicklung Wiens, die Beheizung der Wiener U-Bahn-Stationen und die Zukunft der Energieversorgung der Stadt. Für Kinder wurden interaktive Spielstationen zum Thema Wärmeenergie eingerichtet.



Brennpunkt®, Museum der Heizkultur

Weitere Standorte

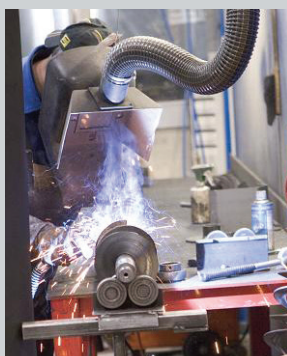
Neben dem Schulungszentrum in Wien gibt es noch drei weitere Schulungszentren in HERZ Unternehmen:

- Budapest (Ungarn)
- Bratislava (Slowakei)
- Pinkafeld (Österreich)

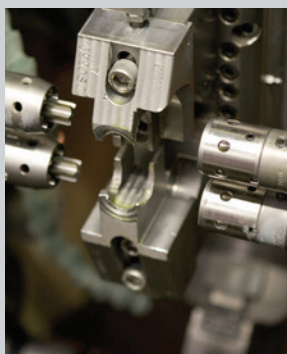
In der Slowakei werden seit 1998 jährlich Fachseminare für Planer abgehalten. Diese Seminare finden in den fünf größten Städten der Slowakei (Bratislava, Košice, Poprad, Žilina und Nitra) statt. Es werden jährlich 180 bis 250 Planer geschult.

Werke, Produktionsstätten, in denen auf Wunsch für die Besucher Besichtigungen durchgeführt werden können:

- Pinkafeld (Österreich)
- Kemetten (Österreich)
- Šmartno pri Litiji (Slowenien)



Werkstätte in Pinkafeld



Werkstätte in Šmartno

Schulung und Weiterbildung

Laborübungen

Die Laborräume werden intern, aber auch extern für Kunden, Schulen und Universitäten genutzt. Hier können Kunden, Mitarbeiter, Schüler und Studenten praktische Erfahrungen sammeln.

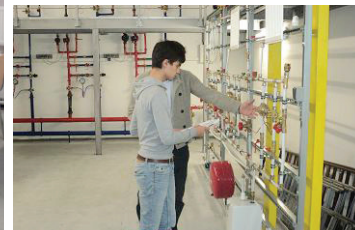
Das Labor dient den Schülern / Studenten als Übungs- und Anwendungsraum. Durch praktische Übungen wird das Verständnis der Hydraulik und die Funktionsweise verschiedener Ventile gefördert. HERZ steht in enger Zusammenarbeit mit verschiedenen Höheren Technischen Lehranstalten, Fachhochschulen und Universitäten.



Labor der Anwendungstechnik



Laborübung



Laborübung



Besichtigung in der Berufsschule Mollardgasse

Referenzanlagebesichtigung

Auf Wunsch der Besucher und in Absprache mit den Kunden werden auch gerne externe Referenzanlagenbesichtigungen angeboten.



Besichtigung einer Heizungszentrale

Veranstaltungen mit Partnerunternehmen

Herz kooperiert mit zahlreichen Partnerunternehmen aus dem In- und Ausland. Im Rahmen von Veranstaltungen und Branchentreffen wird die Weitergabe aktueller Information zu Schwerpunkten, wie beispielsweise energieeffizienter HKLS-Anlagen in der Gebäudetechnik, sowie internationale Vernetzung großgeschrieben.



Gruppenfoto der Teilnehmern eines Symposiums

Schulungsteam

Das Schulungsteam von HERZ Armaturen in Wien besteht aus den Mitarbeitern der Anwendungstechnik, welche sowohl das theoretische Wissen vermitteln als auch praktische Beispiele mit den Besuchergruppen besprechen und berechnen.

Schulungsangebot

Themenübersicht

Nr	Thema	Untergruppen		
1	HERZ Neuigkeiten aktuell			
2	HERZ Gesamtübersicht	Armaturen		
3	HERZ Thermostatköpfe	7, 9, MINI, HERZCULES, UNI, SONDER		
4	HERZ Thermostatventile			
5	HERZ Radiatorarmaturen	Kompaktradiator		
6	HERZ Radiatorarmaturen	Ventilheizkörper		
7	HERZ Radiatorarmaturen	Sonderausführungen		
8	HERZ Radiatorarmaturen	Renovierung		
9	Strangregulierventile	Statische und automatische Ausführung		
10	Regelventile	Thermostatische, TEPLMIX		
11	Zonenventile			
12	Rohrarmaturen	Absperrventile und Sicherheitseinrichtungen		
13	Rohrarmaturen	Kugelhähne und Zubehör		
14	Temperaturregelung	Armaturen		
15	Temperaturregelung	Antrieb		
16	HERZ DELUXE			
17	HERZ Sockelleisten			
18	Trinkwasserarmaturen	Armaturen, LEGIO-FIX		
19	Trinkwasserarmaturen	Legionellen		
20	Gasarmaturen			
21	HERZ PIPEFIX	Pressverbindungen		
22	HERZ PIPEFIX	Schraubverbindungen		
23	Wohnungsübergabestation	Allgemein		
24	Wohnungsübergabestation	Auslegung		
25	Umformerstationen	Übersicht und Typen		
26	Druckhalteanlagen	Übersicht und Typen		
27	elektronische Regelung	Raumtemperaturregelung, verkabelt		
28	elektronische Regelung		Raumtemperaturregelung, Funklösung	
29	elektronische Regelung		Raumtemperaturregelung, Auslegung	
30	elektronische Regelung		Systemregelung	
31	elektronische Regelung		Freiprogrammierbare Regler	
32	HERZ PUMPFIX		Allgemein	
33	HERZ PUMPFIX		spezielle Ausführungen	
34	Fußbodenheizung		Dimensionierung	
35	Fußbodenheizung		COMPACTFLOOR	
36	Fußbodenheizung		Verteiler und Befestigungsmaterial	
37	Fußbodenheizung		Renovierung	
38	Hydraulische Schaltungen		Hydraulischer Abgleich	
39	Anwendung (Labor)		Praxis	
40	Anwendung		Theorie	
41	Armaturen und Regelung für Trinkwasser			
42	Werkstoffe			
43	Mitbewerbsvergleich		Wahlweise Produkt oder Produktgruppe	
44	Laborübung		Messgeräte	
45	Software-Dimensionierungshilfen		je Dimensionierungshilfe	
46	OEM-Produkte		je Produktgruppe	
47	Hirsch Gruppe			
48	HERZ Gebäuderichtlinie		Effizienzsteigerung in Gebäuden	
49	Thermostatisierung Komarno			
50	Heizungssanierung in öffentlichen Gebäuden		Studie, Projektberichte (Lemberg, Odessa; Mollardgasse)	
51	HERZ Sanitärarmaturen		Einhebelmischarmaturen, Zweigriffarmaturen, Auslaufhähne	
52	HERZ Heizungsmuseum		Exkursion	

Das heißeste Museum Wiens

Brennpunkt° - Museum der Heizkultur

Malfattigasse 4

1120 Wien

Information erhältlich beim

HERZ Sekretariat

Tel.: +43/(0)1 616 26 31-0



HERZ Armaturen GmbH

Richard-Strauss-Str. 22, 1230 Wien

Tel.: +43 1 616 26 31-0, Fax: +43 1 616 26 31-227

E-Mail: office@herz.eu

www.herz.eu

