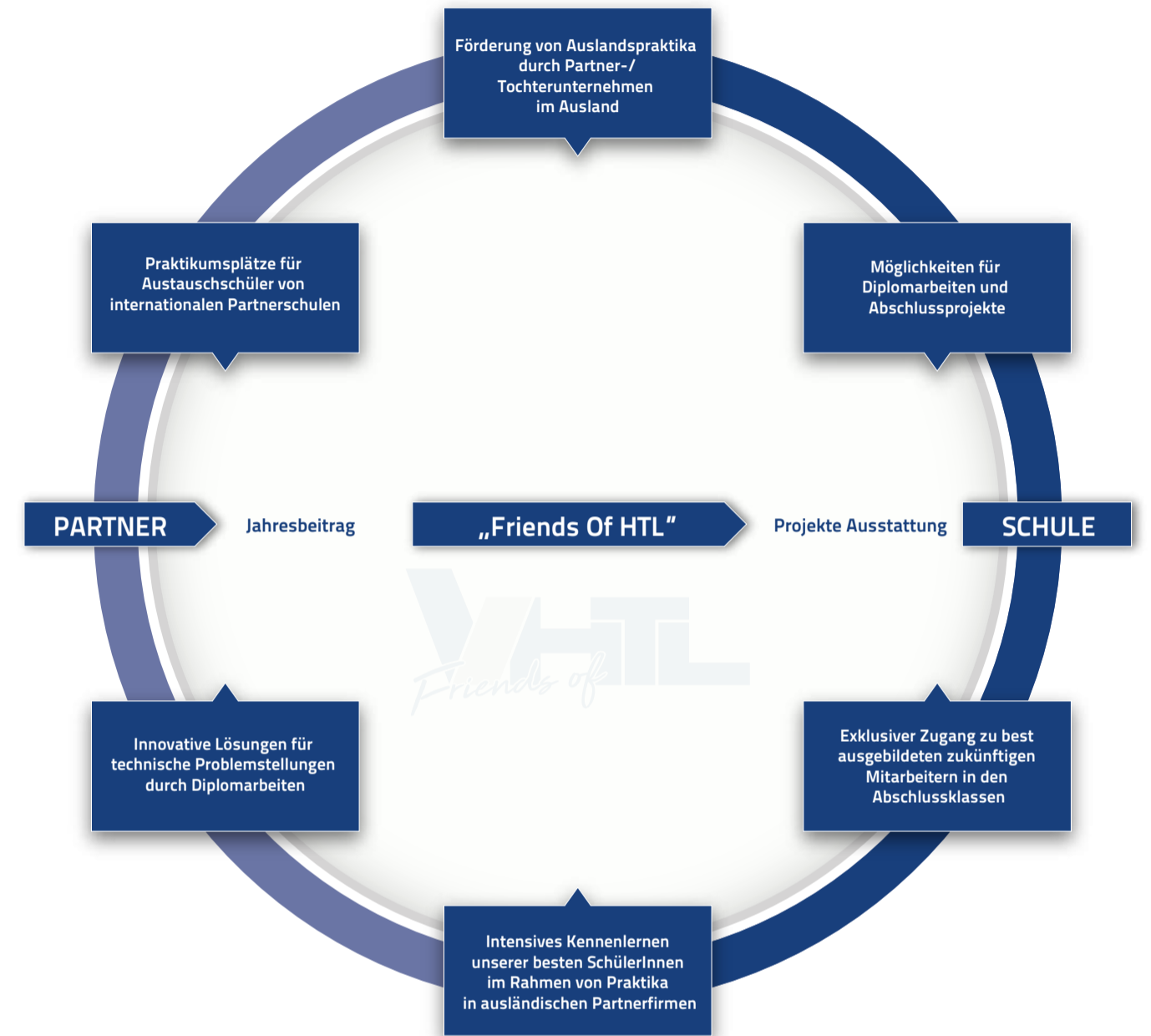


Friends Of HTL VÖCKLABRUCK



Friends Of HTL VÖCKLABRUCK



„Freundschaft ist nicht nur ein Geschenk, sondern auch eine dauernde Aufgabe.“
Ernst Zacharias



Friends Of HTL Vöcklabruck

Visionen, Begeisterung, Zukunftsorientierung standen von der Gründung an im Zentrum des „Vereins Friends Of HTL“. Mit Visionen und Zukunftsorientierung konnte 1998 der damalige Direktor der HTL, DI Norbert Unterscheider, namhafte Wirtschaftsvertreter des Bezirks dazu begeistern, als Ausbildungspartner die Entwicklung der HTL mitzugestalten und selbst davon zu profitieren. Dieser Weg wurde konsequent und engagiert weiterverfolgt, derzeit mehr als 200 Mitglieder, davon 140 Ausbildungspartner, zeugen von einer tragfähigen und nachhaltigen Zusammenarbeit zwischen Schule und Wirtschaft.

Zusammenarbeit bringt gegenseitigen Nutzen

- Friends Of stellt Ausbildungsplätze für (verlängerte) Feriapraxis zur Verfügung
- Diplomarbeiten und Abschlussprojekte werden vermittelt
- Friends Of-Ausbildungspartner stellen Praktikumsplätze für Austauschschüler bereit
- Auslandspraktika der HTL-Schüler werden gefördert
- die Jobbörse auf der HTL-Website stellt die direkte Beziehung zum Techniker-Nachwuchs her
- Ausbildungspartner können sich wirksam in das HTL-Ausbildungsprogramm einschalten
- Durch Friends Of-Equipment kann die Ausbildung am neuesten Stand der Technik stattfinden

Diese Kooperation stellt sowohl für die HTL als auch für die Ausbildungspartner eine Win-Win-Situation dar. Wir streben daher auch weiterhin nach Verbesserung, Begeisterung, Kreativität und Verlässlichkeit als Voraussetzungen für weitere Möglichkeiten der Zusammenarbeit treiben uns an. Ziel ist die bestmögliche Ausbildung unserer Schüler und Schülerinnen.

„Wer aufhört, besser zu werden, hat aufgehört, gut zu sein.“

Philip Rosenthal



Netzwerken

JOBPORTAL

Unter dem Motto „Take your chance!“ bietet das JobPortal der HTL Vöcklabruck Unternehmen der lokalen und regionalen Wirtschaft die Möglichkeit, interessante junge Techniker/innen kennenzulernen und sich als Arbeitgeber von morgen zu präsentieren.

PARTNERSCHAFT

Friends Of stellt sich seit seiner Gründung der Herausforderung, den Ansprüchen der lokalen und regionalen Wirtschaft nach gut ausgebildeten Absolvent/innen und den Bedürfnissen der Schule nach einer Ausbildung am Stand der Technik gerecht zu werden.

„Wir leben Partnerschaft, füreinander - miteinander - voneinander!“

JobPortal

Das schon traditionelle jährliche JobPortal der HTL Vöcklabruck bietet Firmen der oberösterreichischen Wirtschaft Gelegenheit, mit den zukünftigen Absolvent/innen einer der innovativsten Bildungsstätten des Landes Kontakt aufzunehmen.

Das oberösterreichische Seengebiet zählt zu den dynamischsten Wirtschaftsregionen Österreichs. Unter dem Motto „Take your chance!“ bietet die Veranstaltung den Unternehmen die Möglichkeit, interessante junge Techniker/innen kennenzu-

DIPLOMARBEITEN

Selbständiges Arbeiten, das Entwickeln eigener Kreativität und eigener Ideen sowie die konsequente Umsetzung von Lösungsstrategien, sind Merkmale einer Diplom- und Abschlussarbeit an einer HTL. Die in der Ausbildung erworbenen Fähigkeiten sollen fächerübergreifend angewendet, vernetzt und vertieft werden.

AUSLANDSPRAKTIKA

Das internationale Projekt HTL4Europe, ermöglicht es unseren Jugendlichen sich in interkulturellen Situationen zu bewähren, mit Denk- und Lebensart des jeweiligen Anderen in Beziehung zu treten und damit ihre eigene soziale und persönliche Kompetenz zu steigern.

lernen und sich als Arbeitgeber von morgen zu präsentieren. Neben dem Recruiting qualifizierter Mitarbeiter/innen stehen ein kompakter Technologietransfer zwischen den Unternehmen und der HTL Vöcklabruck in Form von Diplom- und Abschlussarbeiten im Vordergrund. Ein weiteres Service von Friends Of ist die Plattform Job-Börse, wo Ausbildungspartner Stellenanzeigen auf die Homepage der HTL Vöcklabruck platzieren können.

Partnerschaft

Friends Of stellt sich seit seiner Gründung der Herausforderung, den Ansprüchen der lokalen und regionalen Wirtschaft nach gut ausgebildeten Absolvent/innen und den Bedürfnissen der Schule nach einer Ausbildung am Stand der Technik gerecht zu werden. „Bestmöglicher Erfolg auf höchstmöglicher Niveau“ ist für uns als Freunde der HTL Vöcklabruck die Verpflichtung in die Ausbildung unserer motivierten und qualifizierten Mitarbeiter/innen von Morgen zu investieren. Wir als

Freunde unterstützen die HTL Vöcklabruck bei der Anschaffung neuer Technologien und Maschinen für den Labor- und Werkstättenunterricht, sowie für Ausrüstungsgegenstände für unseren EDV und CAD Unterricht. Wir fordern und fördern Leistung, Leidenschaft und Selbstverantwortung als Triebfeder für Kreativität, Innovation und Unternehmergeist.

„Bestmöglicher Erfolg auf höchstmöglicher Niveau!“

HTL Vöcklabruck

MASCHINENBAU

Die Höhere Abteilung für Maschineningenieurwesen vermittelt theoretische und praktische Grundkenntnisse auf dem Gebiet der Mechanik, Fertigungstechnik und Maschinenelemente, kombiniert mit einer umfassenden Ausbildung in Konstruktion mit 3D CAD Creo und Berechnungsmethoden der Finiten Elemente. Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik und Energietechnik runden das Profil ab. Die Fachschule für Maschinenbau vermittelt eine verstärkte praktische Ausbildung.

MECHATRONIK

Im Zentrum der Ausbildung steht die Vermittlung umfassender Kenntnisse in technischer Mechanik, Grundlagen des Maschinenbaus, in der Konstruktion mit CAD-Systemen sowie in der Planung und dem Einsatz von Elektrotechnik und Elektronik. Die theoretischen Kenntnisse werden durch den praktischen Unterricht in Werkstätten und Labors gefestigt und vertieft. Die Diplomarbeit wird in enger Kooperation mit Partnern der Wirtschaft erarbeitet, wodurch sich ein exzellentes Netzwerk für den Berufsstart knüpfen lässt. Mechatroniker sorgen für das Verstehen von Mensch und Maschine, in dem sie die Schnittstellen logisch verknüpfen.

WIRTSCHAFTSINGENIEURE

Die Höhere Abteilung für Wirtschaftsingenieure Maschinenbau und -Betriebsinformatik vermittelt theoretische und praktische Grundkenntnisse auf dem Gebiet Maschinenbau, Werkstoff- und Fertigungstechnik, Konstruktionslehre und Betriebstechnik, kombiniert mit einer umfassenden Ausbildung in Kunststofftechnik mit 3D CAD Catia, Produktionsplanung und -steuerung, SAP, betrieblicher Informationssysteme, Netzwerktechnik und Industrieinformatik.

GEBÄUDETECHNIK

Die Höhere Abteilung für Gebäudetechnik vermittelt theoretische und praktische Grundkenntnisse auf dem Gebiet Maschinenbau, Heizung, Klima- und Sanitärtechnik, kombiniert mit einer umfassenden Ausbildung auf dem Gebiet der erneuerbaren Energien, wie Solartechnik, Photovoltaik und Wärmepumpentechnik. Englisch, Projektmanagement, Betriebstechnik und Mitarbeiterführung runden das Profil ab.