



IHRE KARRIERE BEI MHPSE

Join the Team

Wir bei Mitsubishi Hitachi Power Systems Europe



Das Mitsubishi Hitachi
Power Office im
Duisburger Innenhafen

Das Unternehmen

Über 100 Jahre Erfahrung, leistungsfähige Produkte und eine motivierte Belegschaft. Das ist die Mitsubishi Hitachi Power Systems Europe GmbH (MHPSE). Wir planen und errichten thermische Kohle- und Gaskraftwerke, liefern Kernkomponenten (z. B. Großdampferzeuger, Turbinen, Umwelttechnik), modernisieren bestehende Anlagen und kümmern uns um vorausschauenden Service. Unsere grünen Technologien, etwa zur Energiespeicherung oder im Bereich Biomasse, sind weitere Beispiele für Innovation und Zuverlässigkeit.

Innerhalb der global tätigen Mitsubishi Hitachi Power Systems-Gruppe ist (MHPSE) für die Märkte in Europa, Afrika, Russland (inkl. Weißrussland) und Indien verantwortlich. Unsere High-Tech-Produkte leisten einen Beitrag zur sicheren und wirtschaftlichen Stromversorgung in den Zielmärkten.

Der Standort

Seit 2007 hat das Unternehmen seinen Sitz im Duisburger Innenhafen, welcher sich in den letzten Jahren zu einem modernen Stadtquartier verwandelt hat. Rund 900 Mitarbeiter sind im so genannten „Mitsubishi Hitachi Power Office“ beschäftigt. Mit einem gelungenen Mix aus Büros, Restaurants und Kulturangeboten finden dort die MHPSE-Mitarbeiter ein attraktives Arbeitsumfeld.

Unsere Mitarbeiter – der Erfolg unseres Unternehmens hat viele Gesichter

Wir haben schon früh erkannt, dass es unsere Mitarbeiter sind, die das Unternehmen zum Erfolg geführt haben. Innerhalb der gesamten MHPSE-Gruppe (inkl. Tochtergesellschaften) sind rund 2.000 Mitarbeiter in den verschiedensten Bereichen als Ingenieure, Kaufleute oder Juristen tätig.

Die Personalabteilung

Wir verstehen es, unsere Mitarbeiter zu fördern und optimale Rahmenbedingungen für ihre Ziele zu schaffen. Der Aufgabenbereich der Personalabteilung von Mitsubishi Hitachi Power Systems Europe ergibt sich aus dem Management des wertvollsten Kapitals des Unternehmens – unseren Mitarbeitern. Wir kümmern uns um alle wichtigen Aspekte, die vor, während und nach der Beschäftigungsdauer der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter auftreten.

Platz für Ideen

Die MHPSE ist bekannt dafür, in einem ständigen Prozess intelligente Lösungen für die Energieerzeugung zu entwickeln. Bei uns haben alle Mitarbeiter die Chance, mit ihrer Kreativität und Fähigkeit unmittelbar an dieser Weiterentwicklung mitzuarbeiten. Wir bieten Ihnen Freiräume für Ihre Visionen und erstklassige Karriereaussichten, aber vor allem sind Sie bei uns in erster Linie Mensch. Wir wissen, dass Sie es sind, die für unseren Erfolg sorgen.

Ein Konzern, viele Einstiegsmöglichkeiten

Neigungen und Fähigkeiten sind bei jedem Menschen unterschiedlich, deswegen bietet Mitsubishi Hitachi Power Systems Europe verschiedene Einstiegsmöglichkeiten. Ob als Praktikant, Werkstudent, Diplomand, Doktorand oder Professional – wir bieten Ihnen die Basis für Innovationen, indem wir Sie fördern und verstehen, Sie für Ihre Aufgaben zu begeistern. Bei uns können Sie Ideen einbringen und eigenverantwortliche Arbeit leisten. Unser Erfolg hängt von sehr gut ausgebildeten Mitarbeitern ab, deswegen investieren wir nachhaltig in unsere jungen Mitarbeiter.

Perspektiven – schöpfen Sie Ihr Potential aus

Die MHPSE bietet jedem Mitarbeiter die Möglichkeit, sein volles Potential auszuschöpfen. Ob bei konzernweiten Trainingsmaßnahmen oder Auslandsendungen – wir bieten Ihnen die Möglichkeit, Ihren persönlichen und beruflichen Horizont zu erweitern.

Partner für Hochschulen

Die MHPSE arbeitet seit vielen Jahren eng mit Universitäten und Forschungsinstitutionen zusammen. Dies stärkt nicht nur die Forschung, sondern fördert gleichzeitig die Ausbildung hoch qualifizierter Mitarbeiter. Wir bringen uns konstruktiv, unterstützend und partnerschaftlich in die Lehre ein, etwa indem unsere Spitzeningenieure als Gastdozenten agieren oder Gemeinschaftsprojekte durchführen.



Vom Ingenieur bis zur Kauffrau,
vom Techniker bis zur Projektassistentin:
Teamarbeit wird bei Mitsubishi Hitachi Power
Systems Europe großgeschrieben



Tipp für Initiativbewerber

Informieren Sie sich vor Ihrer Bewerbung, welche Tätigkeitsbereiche das Unternehmen anbietet, um Ihre Bewerbung ideal zu platzieren.

Jetzt bewerben!
job@eu.mhps.com

Wir bieten:

- Ausbildungsplätze
- Praktikumsplätze für Studenten im Rahmen des Studiums
- Arbeitsmöglichkeiten für Werkstudenten
- Einstieg für Hochschulabsolventen

Initiativbewerbung

Falls Sie in den Stellenausschreibungen nicht das Richtige für sich gefunden haben, freut sich die Mitsubishi Hitachi Power Systems Europe auf Ihre Initiativbewerbung.

Ihre Initiativbewerbung

Ihre Bewerbung per E-Mail sollte in jedem Fall folgende Unterlagen enthalten:

- Ein persönliches Anschreiben, aus dem hervorgeht, mit welcher Motivation und in welchem Fachbereich Sie arbeiten wollen
- Einen Lebenslauf, der Ihre Ausbildungs- und Arbeitsstationen zusammenfasst
- Kopien aller relevanten Zeugnisse

Bewerbungstipps

Das Bewerbungsschreiben

Ihr Bewerbungsschreiben ist der erste Eindruck, den Sie bei uns hinterlassen. Damit dieser stimmt, hier ein paar Tipps:

- Senden Sie eine Bewerbung, aus der hervorgeht, mit welcher Motivation Sie für MHPSE arbeiten wollen
- Achten Sie darauf, dass Ihre Kontaktdaten wie Name, Anschrift, Telefonnummer, Datum, evtl. Fax und E-Mail-Adresse korrekt aufgeführt sind
- Nennen Sie in der Betreffzeile den Grund Ihres Schreibens: z. B. „Bewerbung um eine Stelle als ...“
- Geben Sie die korrekte Berufsbezeichnung und Kennziffer der Stellenanzeige an, auf die Sie sich beziehen bzw. teilen Sie uns bei Initiativbewerbungen mit, für welchen Bereich Sie sich interessieren

Die elektronische Bewerbungsmappe

Folgende Unterlagen gehören in dieser Reihenfolge zu einer vollständigen schriftlichen Bewerbung:

- Bewerbungsschreiben
- Vollständiger tabellarischer Lebenslauf
- Ggf. Kopien der Arbeitgeberzeugnisse
- Ggf. Kopie der Diplomurkunde
- Ggf. Kopie des Diplomzeugnisses und Vordiplomzeugnisses
- Kopie des letzten Schulzeugnisses
- Evtl. Bescheinigungen über Praktika

Bitte senden Sie uns alle Dokumente in einer PDF-Datei (maximal 3 MB) zu.



Große Ziele verfolgen

Das Zukunftsziel der Energieerzeugung bei MHPSE ist vorgezeichnet: umweltschonende Kraftwerke, die aus den Primärenergieträgern Kohle oder Gas Strom erzeugen.

Dabei führen mehrere Wege zum Ziel, eines ist jedoch sicher: Fossile Brennstoffe werden auch in den nächsten Jahrzehnten unabdingbarer Bestandteil eines weltweiten Energiemixes sein. Durch kontinuierliche Steigerung des Wirkungsgrades schonen wir wertvolle Ressourcen und sorgen damit für die Reduzierung von Emissionen.

Die Zukunft findet in den Laboratorien und Versuchsanlagen der MHPSE schon heute statt

Unsere Forschungsaktivitäten im Bereich der Energieerzeugung beschäftigen sich mit richtungsweisenden Innovationen und Technologien für morgen. Sie ermöglichen es, Kundenwünschen und Anforderungen gerecht zu werden.

Schwerpunkt der Entwicklung ist die Bereitstellung von Technologie zum Bau höchsteffizienter Kraftwerke mit Wirkungsgraden von über 50 Prozent und Dampftemperaturen von über 700 °C, die optimierte Integration von Biomasse und anderen Ersatzbrennstoffen in die Energiewandlungsprozesse sowie die Verbesserung der Wirkungsgrade. Diese Entwicklungen zielen auf eine Reduktion der Kohlendioxid-Emissionen um über 30 Prozent im Vergleich zu Altanlagen. In weiteren Projekten erforschen wir die CO₂-freie Stromerzeugung aus fossilen Brennstoffen.

Mit einem Rasterelektronenmikroskop und im Chemielabor werden Proben analysiert





Braunkohlekraftwerk Boxberg

Globale Forschung und Entwicklung

Bestens vernetzt

Ob höhere Wirkungsgrade, leistungsfähigere Technologien oder neue Märkte: MHPSE-Mitarbeiter pflegen einen intensiven Informationsaustausch mit ihren Kolleginnen und Kollegen aus anderen Gesellschaften aus der Unternehmensgruppe – über alle Ländergrenzen hinweg. Dies gilt zum Beispiel für Mitarbeiter aus dem Bereich Forschung und Entwicklung (F&E). In den globalen Workshops treffen sich Vertreter aus Europa, Japan, den USA oder Südafrika, um aktuelle Forschungsergebnisse und neue Produkte zu diskutieren.

Enge Abstimmung über viele Bereiche hinweg

Bei komplexen Aufgabenstellungen – etwa bei Energiespeichern – arbeiten oft Kollegen aus sehr unterschiedlichen Gesellschaften zusammen und entwickeln gemeinsame Lösungen. Auch Spezialisten aus den Bereichen Sales & Proposals oder Mitarbeiter aus dem Service sind in solche Workshops eingebunden. Denn nur durch enge Abstimmung und fachübergreifendes Know-how lassen sich kommerziell erfolgreich Projekte umsetzen.



**MITSUBISHI HITACHI POWER SYSTEMS
EUROPE GMBH**

Schifferstraße 80, 47059 Duisburg
Tel. +49 203 8038-0, Fax +49 203 8038-1809
infobox@eu.mhps.com, www.eu.mhps.com

KONTAKT PERSONALABTEILUNG

Marco Konstantinovic, Tel. +49 203 8038-2575
job@eu.mhps.com