

Expect the best. **REFRA**TECHNIK



Zukunft schon geplant?
Komm' doch zu uns!



Refratechnik. Das sind wir!	4
Aus gutem Grund zu uns	5
Berufe bei Refratechnik	
Industriekaufmann	6
Informatikkaufmann	7
Technischer Produktdesigner	8
Prüftechnologe Keramik	9
Industriemechaniker Instandhaltung	10
Praktikum	11
Unsere Follower	12
Deine Bewerbung: So geht's!	14

Für eine bessere Lesbarkeit werden Personenbezeichnungen nicht genderspezifisch unterschieden.
Die männliche Form schließt die weibliche als auch diverse Form gleichberechtigt ein.

Willkommen bei Refratechnik!

Überall dort, wo es „heiß her geht“, ist Refratechnik zur Stelle. Wir produzieren feuerfeste Steine und Betone, die zur Auskleidung von großen Industrieöfen verwendet werden. Unsere Produkte, unseren Service und unser Know-how liefern wir weltweit in alle Industrien, die unter Einsatz höchster Temperaturen Metalle schmelzen oder Materialien verbrennen.

Stahlwerke, Aluminium- und Kupferhütten, Keramikwerke, Gießereien, Glasproduzenten und Müllverbrennungsanlagen sind unsere Kunden.

Wir entwickeln Konzepte und Werkstoffe, die mittlerweile echte Erfolgsrezepte in unserer Branche – der Feuerfestbranche – sind.

Wir sind Teil der Refratechnik Gruppe; einem Familienunternehmen mit mehr als 70 Jahren Erfahrung. Weltweit arbeiten insgesamt mehr als 1.500 Kollegen, mit 50 Nationalitäten an über 20 Orten für Refratechnik.

Im Jahr 1997 haben wir am Standort Düsseldorf begonnen die Stahlindustrie zu beliefern. Deshalb sind wir Refratechnik Steel.

Deine Ausbildung kannst Du an unserem Hauptsitz in Düsseldorf oder an unserem Produktionsstandort in Bendorf absolvieren. Hier bieten wir Dir umfassende Möglichkeiten für Deine berufliche Laufbahn und Deine persönliche Entwicklung. Werde Teil unseres Teams. Wir freuen uns auf Dich!

Die Refratechnik-Gruppe in Zahlen



Mitarbeiter



Nationalitäten



Standorte

Wir brennen für Fachkräfte

Als Auszubildender bei Refratechnik Steel arbeitest Du von Anfang an im Team mit und profitierst vom kollegialen Arbeitsklima.

Bei uns arbeitest Du zielorientiert und eigenverantwortlich in Teams mit flachen Hierarchien. Vielfältige Aufgaben in einer vertrauensvollen und wertschätzenden Atmosphäre warten auf Dich.

Als Familienunternehmen unterstützen wir aktiv die Vereinbarkeit von Privatleben und Beruf. Neben einer fairen Bezahlung, mit Weihnachts- und Urlaubsgeld, bieten wir flexible Arbeitszeiten, 30 Tage Urlaub und eine betriebliche Altersversorgung.

Ob Industriekaufmann, Informatikkaufmann, Technischer Produktdesigner, Prüftechnologe, Industriemechaniker oder einfach nur ein Praktikum:

An der Seite von erfahrenen Fachleuten bilden wir Dich in dem Bewusstsein aus, dass Du, als Auszubildender von heute, unsere Fachkraft von Morgen bist!

Diese Broschüre liefert Dir erste Informationen zu Deinem beruflichen Einstieg bei Refratechnik.

Industriekaufmann – Das Allroundtalent im Betrieb:

Büroabläufe professionell organisieren, moderne Kommunikationsmittel nutzen, Textverarbeitung und Tabellenkalkulation beherrschen und betriebswirtschaftliche Herausforderungen meistern.



Realschulabschluss oder
Höhere Handelsschule



3 Jahre



Düsseldorf oder
Bendorf

Richtig für Dich, wenn Du:

- Interesse an kaufmännischen Zusammenhängen hast
- neugierig auf betriebswirtschaftliche Abläufe bist
- Prozesse planen und koordinieren möchtest
- sorgfältig, eigenverantwortlich und selbständig arbeitest
- Dich gut mündlich und schriftlich ausdrücken kannst
- Freude an Teamarbeit hast

Was Du brauchst:

- Realschulabschluss oder Abschluss der Höheren Handelsschule
- hohe Auffassungsgabe
- betriebswirtschaftliches Verständnis
- solide PC-Kenntnisse

Dauer der Ausbildung:

3 Jahre

Ort der Ausbildung:

Standort Düsseldorf; Schule: Max-Weber-Berufskolleg

Standort Bendorf; Schule: Ludwig-Erhard-Schule (Neuwied) oder BBSW (Koblenz)

Informatikkaufmann – Gut verdrahtet im Netzwerk:

Den Einsatz von IT-Systemen optimieren, Prozesse der Fachabteilungen verbessern, Soft- und Hardware analysieren und Testabläufe dokumentieren und verwalten.



Realschulabschluss



3 Jahre



Düsseldorf

Richtig für Dich, wenn Du:

- Spaß an Computern und Technik hast
- abwechslungsreiche Arbeitstage mit vielfältigen Aufgaben magst
- gern in Kontakt mit Menschen aus allen Abteilungen bist
- Deinen Kollegen technischen Support liefern möchtest
- Dir ein breites technisches Wissen aneignen möchtest
- Ruhe und Geduld mitbringst

Was Du brauchst:

- Realschulabschluss
- hohe Auffassungsgabe
- Interesse an betrieblichen Abläufen
- grundlegende PC- und IT-Kenntnisse

Dauer der Ausbildung:

3 Jahre

Ort der Ausbildung:

Standort Düsseldorf; Schule: Walter-Eucken-Berufskolleg

Technischer Produktdesigner – Konstruktiv bis ins Detail:

Industriegüter designen, Konstruktionen gestalten, Ingenieure unterstützen,
Ideen greifbar machen, dreidimensional denken, zeichnen, rechnen und dokumentieren.



Abitur oder
Realschulabschluss



3,5 Jahre



Düsseldorf

Richtig für Dich, wenn Du:

- Interesse an Zeichnen und Konstruieren hast
- Dir zutraust, Volumen und Flächen zu berechnen
- ein räumliches Vorstellungsvermögen hast
- kreativ bist und gestalterisch denkst
- Freude am Umgang mit Zahlen und Computern hast
- Dir einen Arbeitsplatz am Schreibtisch wünscht

Was Du brauchst:

- Abitur, Fachabitur oder Realschulabschluss
- gute Leistungen in Physik und Mathematik
- technisch-handwerkliches Geschick
- Verantwortungsbewusstsein und Zuverlässigkeit

Dauer der Ausbildung:

3,5 Jahre

Ort der Ausbildung:

Standort Düsseldorf; Schule: Franz-Jürgens-Berufskolleg

Prüftechnologie Keramik – Den Dingen auf den Grund gehen:

Rohstoffe analysieren, Eigenschaften prüfen, Bestandteile keramischer Erzeugnisse ermitteln,
Versuche überwachen, Qualitätsprüfungen vornehmen und Produkte auf ihren Weg bringen.



Realschulabschluss
oder sehr guter
Hauptschulabschluss



3 Jahre



Bendorf

Richtig für Dich, wenn Du:

- Spaß an Physik, Chemie und Mathematik hast
- chemische und keramische Prüfungen durchführen möchtest
- an physikalischen Messungen und Analysen Gefallen findest
- vor statistischen Auswertungen nicht zurück schreckst
- Freude am Umgang mit technischen Geräten hast
- hauptsächlich im Labor arbeiten möchtest

Was Du brauchst:

- Realschulabschluss oder sehr guter Hauptschulabschluss
- gute Leistungen in Physik, Chemie und Mathematik
- handwerklich-technisches Geschick
- Verantwortungsbewusstsein, Einsatz- und Lernbereitschaft

Dauer der Ausbildung:

3 Jahre

Ort der Ausbildung:

Standort Bendorf; Schule: Berufsbildende Schule Montabaur

Industriemechaniker Instandhaltung – Aus Metall fast alles machen:

Dinge anpacken, Werkstücke bauen, Bauteile verbinden, Qualität kontrollieren,
Wartungs- und Reparaturarbeiten ausführen und alles in Allem technikverliebt sein.



guter
Realschulabschluss



3,5 Jahre



Bendorf

Richtig für Dich, wenn Du:

- Spaß am Reparieren hast
- auf den Millimeter genau arbeiten kannst
- Dich für den Austausch von Maschinenbauteilen begeistern kannst
- Drehen, Fräsen, Bohren, Schleifen und Schweißen von Fachleuten lernen möchtest
- eine verantwortungsvolle Position übernehmen möchtest
- in Werkstätten und Produktionshallen arbeiten möchtest

Was Du brauchst:

- idealerweise guter Realschulabschluss
- Spaß an Mathematik, Physik, Chemie und technischen Abläufen
- technisches-handwerkliches Geschick
- Genauigkeit, Motivation und Engagement

Dauer der Ausbildung:

3,5 Jahre

Ort der Ausbildung:

Standort Bendorf; Schule: David-Roentgen-Schule (Neuwied) oder Carl-Benz-Schule (Koblenz)

Praktikum – Schnupperkurs und Praxis in Einem.

Einblicke gewinnen, Teams unterstützen, an Prozessen mitwirken und Eigenverantwortung einbringen.



Schüler
1 Woche bis 4 Wochen

Auszubildende,
Studenten oder
freiwilliges Praktikum
nach Absprache



Düsseldorf oder
Bendorf

Richtig für Dich, wenn Du:

- erst einmal in den Beruf hinein schnuppern möchtest
- praktische Erfahrungen sammeln möchtest
- Deine theoretischen Kenntnisse in der Praxis vertiefen möchtest

Art und Dauer:

- Schülerpraktikum: 1 Woche bis 4 Wochen
- Praktikum im Rahmen der Ausbildung oder des Studiums: nach Absprache
- freiwilliges Praktikum: nach Absprache

Ort des Praktikums:

Standort Düsseldorf

Standort Bendorf

Christoph

Industriekaufmann,
1. Ausbildungsjahr, Düsseldorf



»Bei der Ausbildung zum Industriekaufmann lernt man bei Refratechnik Steel direkt in den ersten Wochen sehr viel. Schon vor der Bewerbung entstand ein positiver Eindruck, der sich über den Start hinaus bis heute bestätigt hat. Vor allem das große Netzwerk mit Tochterunternehmen, Lieferanten und Kunden in unterschiedlichen Staaten war von Beginn an spannend.«

Viktoria

Industriekaufmann
3. Ausbildungsjahr, Bendorf



»Hier im Werk Bendorf steht man in direktem Kontakt mit Produktion, Lagerung und Versand. Dieser Umstand bietet ein praxisnahes Umfeld, welches sich perfekt mit den theoretischen Inhalten der Ausbildung ergänzt. Am besten gefällt mir jedoch das freundliche Miteinander und die Zusammenarbeit innerhalb aller Abteilungen.«

Mohamed

Informatikkaufmann
2. Ausbildungsjahr, Düsseldorf



»Hier wird man vom ersten Tag an mit offenen Armen empfangen und perfekt eingebunden. Meine Ausbildung macht mir sehr viel Spaß. Durch die vielen Abteilungsdurchläufe bekommt man als Azubi einen Einblick in das Unternehmen selbst und in die verschiedenen Aufgaben und Tätigkeiten, die jede Abteilung mit sich bringt. Als Informatikkaufmann unseren Mitarbeitern mit meinem erlernten Wissen weiterzuhelfen, motiviert jedes Mal neu.«

Celine

Technischer Produktdesigner
1. Ausbildungsjahr, Düsseldorf



»Für die Ausbildung erhoffe ich mir, dass sich die Punkte, die mir beim Praktikum so gut gefallen haben, wie z.B. die direkte und vollständige Involvierung in diverse Projekte, weiterhin bestätigen. Ich freue mich hier meine Ausbildung absolvieren zu dürfen und bin motiviert weiterhin viel zu lernen.«

Justin

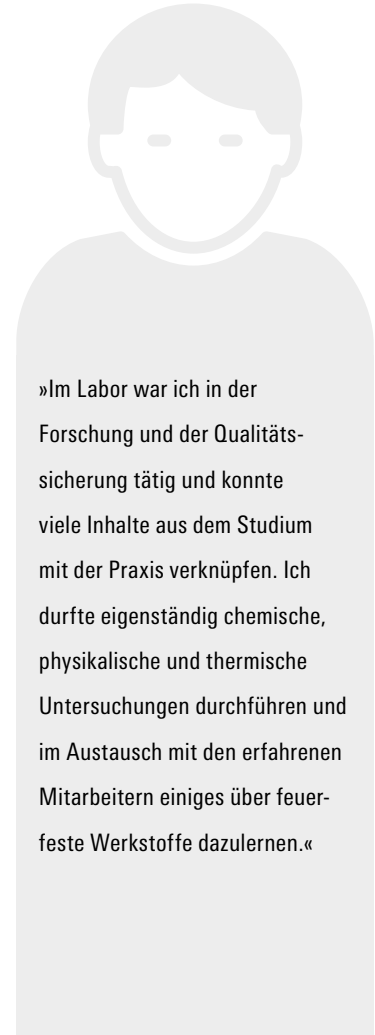
Industriemechaniker
2. Ausbildungsjahr, Bendorf



»Das Gesamtpaket stimmt einfach. An meiner Tätigkeit in der Schlosserei gefällt mir die Abwechslung wie z.B. die Suche nach Fehlern an der Anlage und diese zu beheben. Am meisten gefällt mir das Schweißen. Ich lerne täglich neues dazu und freue mich in einem guten Team und mit hilfsbereiten Kollegen arbeiten zu dürfen.«

Jasper

Praktikant im Labor
4 Wochen Praktikum, Bendorf



»Im Labor war ich in der Forschung und der Qualitätssicherung tätig und konnte viele Inhalte aus dem Studium mit der Praxis verknüpfen. Ich durfte eigenständig chemische, physikalische und thermische Untersuchungen durchführen und im Austausch mit den erfahrenen Mitarbeitern einiges über feuerfeste Werkstoffe dazulernen.«

Deine Bewerbung: So geht's!

Das brauchen wir von Dir

- ein Anschreiben, in dem Du uns verdeutlichst, warum Du diesen Beruf in unserer Firma erlernen möchtest
- einen tabellarischen Lebenslauf, in dem neben Angaben zur Schulbildung auch absolvierte Praktika, sowie Deine Kenntnisse und Hobbys aufgelistet sind
- Kopien der beiden aktuellsten Zeugnisse, sowie Praktikumsbescheinigungen

Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen kannst Du uns sowohl per Email als auch per Post zukommen lassen.

Per Email:

personal.steel@refra.com

Per Post:

Refratechnik Steel GmbH
Personalabteilung
Am Seestern 5
40547 Düsseldorf

Bei Fragen:

Tel: 0211 5858 0
www.refra.com

So läuft das bei uns

Mit Deinen Bewerbungsunterlagen gibst Du uns die Möglichkeit, Dich kennenzulernen. Die Bewerbungsmappe hilft uns im ersten Schritt herauszufinden, ob Du die Voraussetzungen für eine erfolgreiche Ausbildung in dem jeweiligen Berufsbild mitbringst. Genauso wichtig ist es uns aber auch, ein Gespür dafür zu bekommen, ob Du persönlich in unser Team passt.

Nach Eingang der Bewerbung erhältst Du von uns eine kurze Bestätigung. Dann bitten wir Dich um etwas Geduld, da wir alle eingehenden Bewerbungen sehr sorgfältig prüfen. Je nach Ausbildungsberuf, für den Du Dich bewirbst, wirst Du zuerst zu einem Einstellungstest eingeladen. Dieser hilft uns dabei, Dich und Deine Fähigkeiten in Bezug auf die Ausbildung genauer kennenzulernen. War der Einstellungstest erfolgreich, wirst Du zu einem Vorstellungsgespräch eingeladen.

Letztendlich entscheidet sich recht schnell, ob Du Mitglied unseres Teams wirst. Solltest Du aber länger als gedacht nichts von uns gehört haben, kannst Du Dich gern bei uns erkundigen, wie der Bearbeitungsstand ist.

Natürlich kannst Du Dich auch initiativ auf nicht ausgeschriebene Stellen bewerben. Für manche Ausbildungen fällt die Entscheidung, Plätze anzubieten, erst später im Jahr. Deine Bewerbung wird dann aber entsprechend berücksichtigt.

Bewerbungszeitraum

Der Bewerbungszeitraum endet im Februar des jeweiligen Ausbildungsjahres. Aktuelle Ausbildungsangebote findest Du unter: www.refra.com/Ausbildung

Worauf wartest Du?

Elena Volynskaia und Friederike van de Laak aus unserer Personalabteilung freuen sich auf Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen.

Viel Erfolg!



Jetzt bewerben:

Refratechnik Steel GmbH
Personalabteilung
Am Seestern 5
40547 Düsseldorf

personal.steel@refra.com

Weitere Informationen:

www.refra.com/Ausbildung
Telefon: 0211 5858 0

