

REFRATECHNIK

SCHULE IST AUS.

Jetzt wird endlich was gelernt!

Technische Ausbildungsberufe
in Melle-Buer



DEIN START.

Wenn du dich auf ein starkes Team freust und du richtig anpacken kannst, wenn du dich auf Maschinenhallen und anspruchsvolle Technik freust, dann bist du hier richtig. Wir suchen an unserem Standort Melle Auszubildende.

Es geht nach vorne, als (m/w/d)

INDUSTRIEKERAMIKER,

INDUSTRIEMECHANIKER,

ELEKTRONIKER,

MASCHINEN- UND ANLAGENFÜHRER oder als

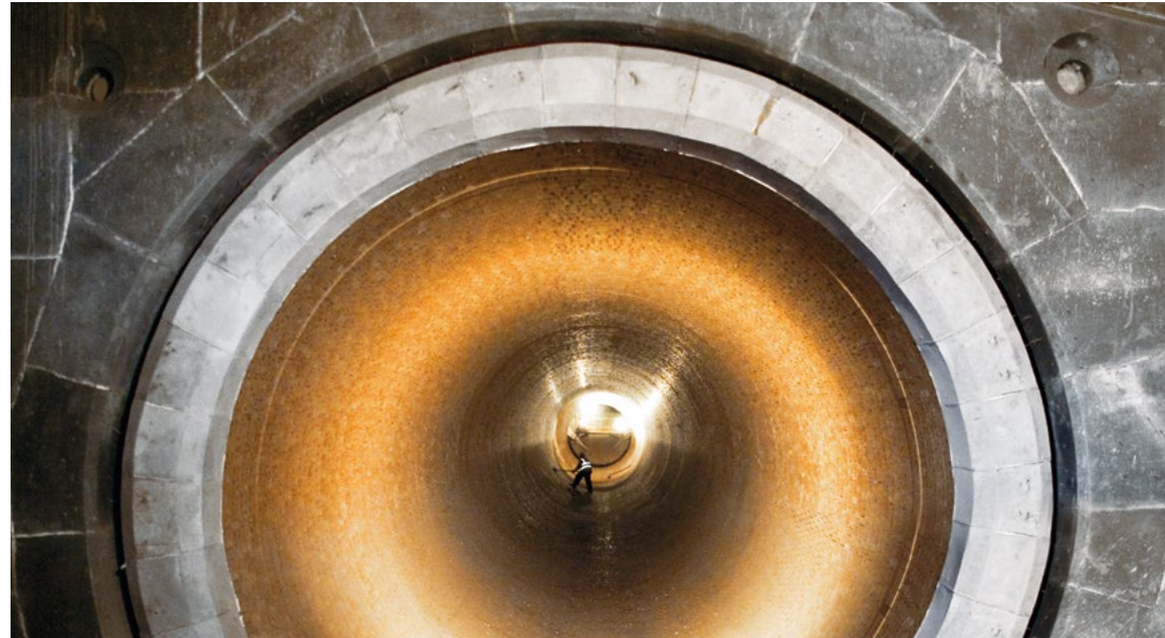
TECHNISCHER PRODUKTDESIGNER

Die Ausbildung bei Refratechnik ist spannend und abwechslungsreich. Wir sind einerseits global aufgestellt, andererseits ein Familienunternehmen. Hier grüßt jeder jeden und alle reden auf Augenhöhe miteinander. Weil wir so sind und weil das unsere Zukunft ist. Vielleicht auch deine?





WAS SOLL DAS DENN SEIN?



Das ist nicht die größte Waschmaschine der Welt, sondern das Innere eines Drehrohrofens. Und damit sind wir schon fast bei dem, was wir, Refratechnik, machen.

DAS MACHEN WIR

DAS MACHEN WIR.

**Für die Produktion von Zement, Metallen, Keramik und Papier braucht man Industrieöfen, die mit sehr hohen Temperaturen arbeiten.
Wir kleiden diese Öfen mit feuerfesten Materialien aus.**

WIR MACHEN FEUERFESTTECHNOLOGIE.

Aber erstmal zu dir: Du wohnst wahrscheinlich weder am Nordpol noch in der Sahara, sondern in einem Dorf oder einer Stadt. Wir haben damit etwas zu tun, denn: Alles, was dich umgibt und die technische Zivilisation ausmacht, also Häuser, Straßen, Brücken, Bürgersteige, Autos, Fahrräder, Tablets, Phones und Notebooks, Longboards, Hoodies, Klopapier, Glastische, also so gut wie alles, würde es ohne uns, die Refratechnik, nicht geben.

Glaubst du nicht? Dann mach dir klar, wie diese Dinge hergestellt werden: Für die Produktion von Zement, Metallen, Keramik, Papier braucht man (manchmal ziemlich große) Industrieöfen, die mit sehr hohen Temperaturen arbeiten. Geht nicht anders.

Damit diese Öfen gut, effizient und überhaupt funktionieren, werden sie mit feuerfesten Materialien ausgekleidet. Genau die stellen wir her. Und nicht nur das: Wir wissen auch, wie man sie am besten anwendet.

Feuerfesttechnologie nennt man das. Sie gilt als Basistechnologie, aber der Begriff täuscht – denn hier sind Können und Ideen gefragt. In der Produktion und allem, was dahintersteckt.

SAVE MORE ENERGY



Nicht einfach, aber wir sind dran: Nachhaltigkeit und Umweltschutz gehören in ein innovatives Industrieunternehmen, finden wir. Und deshalb tun wir auch was dafür: Wir haben zum Beispiel REFRA THERM® Eco entwickelt, ein Produkt, das aus Reisschalen besteht, nachhaltig ist und Energie spart. Wer kommt denn auf sowas? Wir!

MEHR DAZU: refra-innovations.com

DAS ERWARTET DICH 

**DAS
ERWARTET
DICH.**

DEINE AUSBILDUNG

In unserem Familienunternehmen mit über 2000 Mitarbeitenden an mehr als 29 Standorten weltweit und über 70 Jahren Tradition stehen dir erfahrene Ausbilder zur Seite. Entsprechend attraktive Bedingungen können wir unseren Auszubildenden bieten:

Als Auszubildender arbeitest du direkt im Team mit und profitierst vom wertschätzenden Arbeitsklima. Deine Kollegen werden dich nach Kräften unterstützen, denn wir bilden in dem Bewusstsein aus, dass du, als Auszubildender von heute, unsere Fachkraft von morgen bist.

Wir bieten eine gute Bezahlung mit Weihnachts- und Urlaubsgeld auch für alle Auszubildenden.

Berufsübergreifende Aktionen mit allen Auszubildenden sind bei uns selbstverständlich.

Du magst Sport? Wir auch! Egal ob Tour d'Énergie Fahrradrennen, Beachvolleyball Firmencup oder Tennisturnier: Es ist immer was los! Sogar Drachenbootrennen und Skifreizeiten mit Kolleginnen und Kollegen aus der ganzen Refratechnik-Gruppe stehen bei uns auf dem Programm.

Nun aber zu deinem weiteren Weg: Auf den folgenden Seiten zeigen wir dir, was du bei Refratechnik im technischen Bereich werden kannst.



TECHNISCHE BERUFE

Aus Gründen des Leseflusses wird in dieser Broschüre auf die weibliche und diverse Form verzichtet. Die Verwendung der männlichen Bezeichnung schließt immer alle Geschlechter mit ein.

#whatreallymatters

DAS SAGT



Fatih,
ausgelernter Industriekeramiker

FATIH, AUSGELERNTER INDUSTRIEKERAMIKER



Mein Anspruch an die Arbeit ist, dass sie vielseitig ist. Mir war schon relativ früh klar, dass ich keinen typischen Bürojob machen möchte. Ich hab' mich damals für die Refratechnik entschieden, da sie eine sehr umfangreiche Ausbildung anbietet. Ich wusste von Freunden, dass man hier sehr freundlich aufgenommen wird. Das hat mich sehr überzeugt.



WIR SIND STOLZ, DIR WEITERE MITGLIEDER UNSERER GROSSEN FAMILIE VORSTELLEN ZU KÖNNEN:



Jonathan, Auszubildender
zum Industriemechaniker
what-really-matters.de/jonathan



Lea, Auszubildende
zur Industriekauffrau
what-really-matters.de/lea



Mortaza, Technischer
Produktdesigner
what-really-matters.de/mortaza

„ICH BIN EIN MATERIALPRÜFER“

INDUSTRIEKERAMIKER (m/w/d)

Die Ausbildung möchtest du machen, weil

- du bei der Herstellung feuerfester Produkte für Industrieöfen mitwirken möchtest,
- der Umgang mit einem hochmodernem Material, das ständig weiterentwickelt wird, dir Spaß macht,
- dir eine praktische und abwechslungsreiche Arbeit besonders liegt,
- chemische und keramische Prüfungen durchführen möchtest,
- an chemischen, physikalischen und mineralogischen Messungen und Analysen Gefallen findest,
- Freude am Umgang mit technischen Geräten hast.

Das bringst du mit:

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

Ausbildungsdauer:

3 Jahre

Standort:

Melle / Berufsschule Montabaur Außenstelle Keramik Höhr-Grenzhausen
(Blockschulunterricht – Refratechnik übernimmt die Übernachtungs- und Fahrtkosten)

Weitere Informationen:

refra.com | bbs-montabaur.de | berufenet.arbeitsagentur.de





„ICH BIN EIN INORDNUNGBRINGER“

INDUSTRIEMECHANIKER INSTANDHALTUNG (m/w/d)

Die Ausbildung möchtest du machen, weil

- du Spaß am Reparieren hast und du es reizvoll findest, auf den hundertstel Millimeter genau zu sein,
- du eine praktische und abwechslungsreiche Arbeit haben möchtest,
- du gern im Team arbeitest,
- du dich für den handwerklichen Austausch von Maschinenbauteilen begeistern kannst,
- du Tätigkeiten wie Drehen, Fräsen, Bohren, Schleifen und Schweißen von den erfahrenen und hilfsbereiten Kollegen lernen möchtest,
- du eine verantwortungsvolle Position übernehmen möchtest, in der du dafür sorgst, dass die Maschinen und Fertigungsanlagen gewartet und betriebsbereit sind,
- du am liebsten in Werkstätten und Produktionshallen arbeiten möchtest.

Das bringst du mit:

- idealerweise einen guten Realschulabschluss,
- besonderen Spaß an den Fächern Mathematik, Physik und Chemie,
- technisch-handwerkliches Geschick sowie Interesse an technischen Abläufen,
- Genauigkeit, Motivation und Engagement.

Ausbildungsdauer:

3,5 Jahre

Standort:

Melle / Berufsbildende Schule Melle

Weitere Informationen:

refra.com | bbs-melle.de | berufenet.arbeitsagentur.de

„ICH BIN EINE KREISSCHLIESSERIN“

ELEKTRONIKER BETRIEBSTECHNIK (m/w/d)

Die Ausbildung möchtest du machen, weil

- Starkstrom nicht nur ein Wort für dich bleiben soll, sondern du zum Experten in Sachen Strom, Schaltanlagen und der elektrischen Funktionsweise technischer Betriebsanlagen und Sicherheitseinrichtungen werden möchtest,
- die regelmäßige Kontrolle, Installation und Modernisierung unserer Betriebstechnik zu deinem Arbeitsalltag gehören sollen,
- du Spaß an vielfältigen handwerklichen Tätigkeiten hast,
- du dir gut vorstellen kannst, sowohl allein und eigenverantwortlich als auch gemeinsam im Team mit den anderen Kollegen zu arbeiten.

Das bringst du mit:

- zumindest einen guten Realschulabschluss,
- besonderen Spaß an den Fächern Mathematik, Physik und Chemie,
- technisch-handwerkliches Geschick sowie Interesse an technischen Abläufen,
- Genauigkeit, Motivation und Engagement.

Ausbildungsdauer:

3,5 Jahre

Standort:

Melle / Berufsbildende Schule Melle

Weitere Informationen:

refra.com | bbs-melle.de | berufenet.arbeitsagentur.de



„ICH BIN EINE VORSTELLUNGSVERMÖGERIN“



TECHNISCHER PRODUKTDESIGNER (m/w/d)

Die Ausbildung möchtest du machen, weil

- du kreativ bist und dich für das Zeichnen und Konstruieren interessierst,
- du dir vorstellen kannst, dass es dir Spaß macht, mithilfe von 3D-CAD-Software technische Zeichnungen von Anlagen detailliert zu entwerfen und zu planen,
- die Planung feuerfester Auskleidung von Industrieöfen, mit Schwerpunkt auf Zementanlagen, und die Berechnung des Materialbedarfs für unsere weltweiten Kunden dein Interesse wecken,
- dir der tägliche Umgang mit Computern und Zahlen Freude bereitet und dein Arbeitsplatz der Schreibtisch sein soll.

Das bringst du mit:

- einen sehr guten Realschulabschluss oder eine (Fach-) Hochschulreife,
- besonderen Spaß an Physik und Mathematik,
- technisch-handwerkliches Geschick,
- ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen,
- Verantwortungsbewusstsein und Zuverlässigkeit.

Ausbildungsdauer:

3,5 Jahre

Standort:

Melle / Berufsbildende Schule Osnabrück Brinkstraße

Weitere Informationen:

refra.com | bbs-os-brinkstr.de | berufenet.arbeitsagentur.de



„ICH BIN EIN RICHTUNGSWEISER“

MASCHINEN- UND ANLAGENFÜHRER (m/w/d)

Die Ausbildung möchtest du machen, weil

- dich moderne und komplexe Produktionsmaschinen begeistern und du Spaß daran hast zu erlernen, wie unsere Maschinen und Anlagen im Detail funktionieren,
- du zum Experten im Bereich der Maschinen- und Anlagensteuerung werden möchtest,
- du dich in deinem Arbeitsalltag mit der Steuerung und Wartung von Maschinen und Industrieanlagen, der Einhaltung entsprechender Sicherheitsvorschriften, dem Überwachen von Produktionsabläufen sowie der Organisation von Arbeitseinsätzen im Produktionsbereich beschäftigen möchtest.

Das bringst du mit:

- zumindest einen guten Hauptschulabschluss,
- besonderen Spaß an den Fächern Physik und Mathematik,
- technisch-handwerkliches Geschick sowie Interesse an technischen Abläufen,
- Genauigkeit, Motivation und Engagement.

Ausbildungsdauer:

2 Jahre

Standort:

Melle / Berufsbildende Schule Melle

Weitere Informationen:

refra.com | bbs-melle.de | berufenet.arbeitsagentur.de

„ICH BIN EIN EINDRUCK-SAMMLER“



PRAKTIKUM

Ein Praktikum möchtest du machen, weil

- du erst einmal in den Beruf reinschnuppern möchtest,
- du jede Menge verschiedene Eindrücke aus dem praktischen Arbeitsalltag sammeln möchtest,
- du die Theorie schon kennst und nun die Praxis kennenlernen möchtest.

Art und Dauer des Praktikums:

- Schülerpraktikum (1 Woche bis 4 Wochen)
- Praktikum im Rahmen der Ausbildung / des Studiums (Dauer je nach Bedarf und Absprache)
- Freiwilliges Praktikum (Dauer je nach Bedarf und Absprache)

Standort:

Melle

Wo finde ich weitere Informationen?

refra.com

INFOS ZUM DEINER BEWER- BUNG

ABLAUF

BIS WANN KANN ICH MICH BEWERBEN?

Grundsätzlich bis Ende Mai des
Jahres, in dem die Ausbildung beginnt.
Aktuelle Ausbildungsangebote:
refra.com/ausbildung

MAR

@

WIE BEWERBE ICH MICH?

Ganz einfach per E-Mail:
applications.ceramics@refra.com
Oder per Upload:
refra.com/ausbildung

WIE GEHT ES DANN WEITER?

Nach Eingang deiner Bewerbung erhältst du von uns eine kurze Bestätigung. Dann bitten wir dich um etwas Geduld. Wir sehen uns deine Bewerbungsmappe an und schätzen ein, ob du die Voraussetzungen für deine Wunschausbildung mitbringst. Genauso wichtig ist es uns aber auch, ein Gespür dafür zu bekommen, ob du persönlich in unsere Teams passt.



3

4



MEINE BEWERBUNG GEFÄLLT. UND JETZT?

Interessante Bewerber laden wir je nach Ausbildungsberuf direkt zu einem Vorstellungsgespräch ein.



5

WAS MUSS ICH NOCH WISSEN?

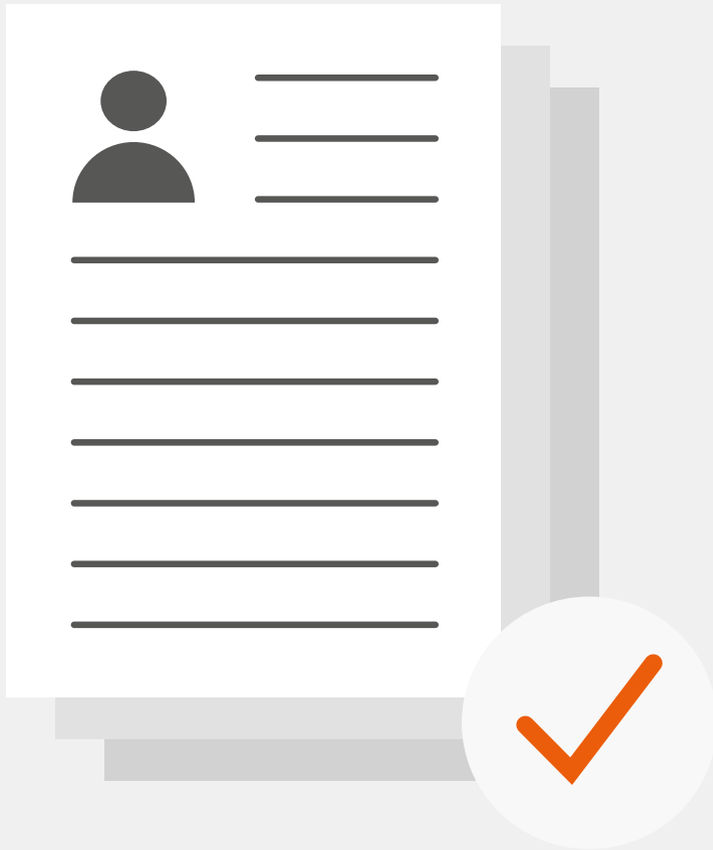
Es entscheidet sich recht schnell, ob du Mitglied unseres Teams wirst. Solltest du aber länger als gedacht nichts von uns gehört haben, kannst du dich gern bei uns erkundigen, wie der Bearbeitungsstand ist.

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



**JETZT
GEHT'S
LOS!**

DAS MUSS DEINE BEWERBUNGSMAPPE ENTHALTEN:



Jennifer Benkendorf aus der Abteilung People & Culture freut sich auf deine vollständigen Bewerbungsunterlagen.

Dazu gehören:

- ein **Anschreiben**, warum du diesen Beruf in unserer Firma erlernen möchtest,
- ein **tabellarischer Lebenslauf**, in dem neben Angaben zur Schulbildung auch absolvierte Praktika sowie deine Kenntnisse und Hobbys aufgelistet sind,
- Kopien der beiden aktuellen **Zeugnisse** sowie Praktikumsbescheinigungen.

Diese Bewerbungsmappe schickst du uns **am besten per E-Mail**. Sollten uns deine Unterlagen ansprechen, wirst du im nächsten Schritt zu einem Vorstellungsgespräch eingeladen. Weitere Informationen findest du auf unserer Homepage.

NOCH FRAGEN? DANN RUF UNS GERNE AN!

Refratechnik Ceramics GmbH
People & Culture
Barkhausener Str. 55
49328 Melle
☎ 05427 81 138

@applications.ceramics@refra.com | 🌐 refra.com

JETZT BEWERBEN!

PER POST

Refratechnik Ceramics GmbH
People & Culture
Barkhausener Str. 55
49328 Melle
Deutschland

PER E-MAIL

applications.ceramics@refra.com

PER UPLOAD

refra.com/ausbildung



FOLLOW US!

