

給料を受給しながら
モノづくり産業に役立つ
専門的な研修と海外研修
が受講できます。あなたの
就職をサポートします!

求職者大募集!!

モノづくり産業グローバル人材育成事業

(株)ブイ・アール・テクノセンターが実施する「モノづくり産業グローバル人材育成事業」では、モノづくり企業へ就職を目指す求職者を募集します。

6・7・8月中に雇用先を決定し本事業に参加して頂くため、企業紹介、マッチングなど、

(株)ブイ・アール・テクノセンターは、あなたの就職を全力でサポートします。

興味のある方、まずはお気軽にお問合せ下さい。

対象：求職者(平成26年8月31日時点で職に就いていない方)



海外志向
技術者志望
の求職者

定員
16名

研修費
無料

求職者向け
説明会 無料
平成26年7月4日(金)
14:30~16:00
じゅうろくプラザ
4F研修室1

タイ ナワナコン工業団地

平成26年度 岐阜県 緊急雇用創出事業臨時特例基金「地域人づくり事業」
受託事業者 株式会社ブイ・アール・テクノセンター

雇用先決定
マッチング

6月
7月
8月

まずはお電話ください。
弊社が企業マッチングのお手伝いをします!

058-379-2281

※詳しくは裏面をご確認ください。

株式会社ブイ・アール・テクノセンター 担当 研修部 櫻井、大前

※企業の選考の結果、参画企業に採用されなかった場合は当プログラムには参加できません。

集合研修
(Off-JT)

9月
10月
11月

モノづくり産業に役立つ生産技術、現業技術の専門的な研修に加え、TOEIC対策研修で英語力UP、更にコミュニケーションなどのヒューマンスキル研修で、仕事力UP、人間力UPの研修を受講して頂きます。

職場実習
(OJT)

12月
1月

モノづくり企業での職場実習(OJT)を受講して頂きます。実践の中で、平成27年3月以降の正社員を目指して頂きます。

海外研修(Off-JT)

2月

バンコク(タイ) 予定で、海外集合研修を受講して頂きます。

海外職場実習(OJT)

海外の日系モノづくり企業で、職場実習(OJT)を受講して頂きます。

※海外Off-JT、海外OJTにかかる渡航費の個人負担はありません!!

正規雇用

3月

正社員としてご活躍してください! あなた次第です!

この間の給与が支給されます! 有期雇用



詳しくはホームページ

vrtc



お問合せ

株式会社ブイ・アール・テクノセンター 担当 研修部 櫻井、大前
〒509-0109 岐阜県各務原市テクノプラザ1-1 c-kensyu@vrtc.co.jp

058-379-2281
お気軽にお問合せください!

採用希望企業から有期雇用を勝ち取って下さい！
弊社があなたを全力でサポート致します！



ステップ0

バイ・アール・テクノセンターまでお問合せ

採用希望企業の情報提供をさせていただきます。

お電話、メールお待ちしております。

TEL：058-379-2281 担当：櫻井・大前まで

E-Mail：c-kensyu@vrtc.co.jp

◆対象

グローバルに展開、または展開予定の
岐阜県内モノづくり企業へ就職したい方

ステップ1

採用希望企業へ応募・選考

希望する当事業参画予定の採用希望企業へ応募してください。

弊社へ相談いただいた方は全力で支援致します！

そして、当事業に則った有期雇用を勝ち取って下さい！

※各企業によって選考方法は異なります。

岐阜県緊急雇用創出事業臨時特例基金事業
「地域人づくり事業」モノづくり産業グローバル人材育成事業
の記載のある求人票へGO!

ステップ2

有期雇用決定！

有期雇用期間は「平成26年9月1日～平成27年2月28日」

有期雇用が決定し、研修生として研修（Off-JT/OJT）を受講して下さい。

この有期雇用を勝ち取ることで研修生として当事業に参加できます。

※企業と有期雇用を締結できない場合はこの事業に参画できません。

※9月1日研修開始です。これまでに有期雇用を決定する必要があります。

生産技術者として、
グローバルに活躍できる
ようになるための研修

研修受講（Off-JT⇒OJT⇒海外 Off-JT⇒海外 OJT）

継続雇用へ H27.3.1～

--- 当事業のメリット ---

1. 当事業では、先に採用希望企業と求職者が有期雇用契約を結びます。
採用希望企業と先に有期雇用契約を結ぶ事で、H27.3.1以降の正規雇用の可能性が高まります。
また、H27.3.1以降の正規雇用へ弊社が全力でサポートさせていただきます。
2. 当事業を活用する採用希望企業が数多くあります。
3. バイ・アール・テクノセンターで採用希望企業の情報提供をさせていただきます。

お問合せ

株式会社バイ・アール・テクノセンター 研修部 櫻井・大前

TEL：058-379-2281 E-Mail：c-kensyu@vrtc.co.jp



<http://www.vrtc.co.jp/stud/>

vrtc

