

就職に直結！ものづくり産業への就職を目指す！

ものづくり産業に役立つIT/CAD研修

3次元CAD 受講生募集

**受講料
無料!**

専攻CAD 3次元
ソリッド ワークス
Solid Works

専攻CAD 2次元
オートキャド エルティ
AutoCAD LT

Word 基礎/応用
Excel 基礎/応用

機械設計の
基礎知識

生産技術
講座(5S等)

職場実習
企業座談会

定員 20名
未経験OK
期間3.5ヶ月
└ 座学2.5ヶ月
└ 職場実習約1ヶ月

申し込み
問合せ先

株式会社バイ・アール・テクノセンター
〒509-0109 岐阜県各務原市テクノプラザ1丁目1番地
TEL: 058-379-2281
E-Mail: c-kensyu@vrtc.co.jp 担当: 安藤, 松崎, 櫻井

本プログラムでは、ものづくり産業に求められる3次元CAD設計技術者を養成します。

研修期間 平成22年9月14日～平成22年12月24日

(土・日・祝日他は休み/カレンダーによる)

うち座学 平成22年9月14日～平成22年11月22日

うち職場実習 平成22年11月24日～平成22年12月22日

研修会場 テクノプラザ本館 101研修室他 各務原市テクノプラザ1-1

カリキュラム

- ものづくり産業心得 4日
5S、コミュニケーション、その他モノづくり産業心得
- 機械設計の基礎知識 2日
設計技術者にとって必要不可欠な製図、材料、要素等の知識を習得。この他、JIS製図、三角法など。
- ITツール活用講座 6日
設計業務をする上で、必要なITツールの活用方法を習得
- AutoCAD LTの操作 9日
ものづくり産業において最もスタンダードとなる2次元CADであるAutoCAD LTを題材とした実践的な操作方法、及び図面の基礎知識の習得
- Solid Worksの操作 19日
ものづくり産業において最もスタンダードとなるミッドレンジ3次元CADであるSolid Worksを題材とした実践的な操作方法の習得
- 実務想定のカースタディ 4日
Solid Worksを、実務ケースを想定した観点から活用するテクニックを習得
- 試験・評価通知 1.5日
- 職場実習企業座談会 0.5日×2
- 職場実習 約15日

※カリキュラムは予定です。



応募条件 求職者 ※研修期間中毎日受講できる方

申し込み 受講申込書(裏面)に必要な事項を記入の上、下記まで郵送、持参のいずれかでお送りください。

選考会 平成22年
9月7日(火) 9:30～

- ※受講申込書による書類選考(1次)を実施します。
- ※応募の人数に関わらず、書類選考(1次)、及び選考会(2次)を実施します。
- ※応募受付後、書類選考(1次)合格者に対して、選考会案内を送付致します。選考会についてはこの案内を御確認ください。

募集締切 平成22年9月3日(金) 13:00必着

<http://www.vrtc.co.jp/> (研修事業)

主催: 株式会社バイ・アール・テクノセンター

全国中小企業団体中央会補助事業「平成22年度ものづくり分野の人材育成・確保事業」の補助を受けて作成しました。

ものづくり産業に役立つ IT/CAD 研修 受講申込書

申込日	平成 年 月 日			写真を貼る位置 1. 縦 36~40mm 横 24~30mm 2. 本人単身胸から上 3. 裏面にのりづけ 4. 裏面に氏名記入 必ず貼付すること
住所	〒			
(フリガナ) 氏名	-----	性別	男・女	
生年月日	昭和・平成 年 月 日	年齢	歳	
電話番号	自宅() -	携帯()	-	
E-mail	携帯	PC		

最終学歴	年 月	CAD 経験	ある・ない
職務経歴 会社名と所属部署、業務内容を記入してください。 直近を最上段に記入してください。 職種・離職理由は、該当するものに を付けてください。	年 月 ~ 年 月	職種 事務・技術・現業 サービス・その他	離職理由 自己・会社 都合 都合
	年 月 ~ 年 月	職種 事務・技術・現業 サービス・その他	離職理由 自己・会社 都合 都合
	年 月 ~ 年 月	職種 事務・技術・現業 サービス・その他	離職理由 自己・会社 都合 都合
		PC スキル	ある・ない
			あると答えた方 CADソフト名
			あると答えた方 PCソフト名

PR ポイント	自己 PR を 200 文字以内でお書きください
---------	--------------------------

研修終了後の自分像	本研修終了後の自分像を 200 文字以内でお書き下さい。
-----------	------------------------------

お申込み

上記必要欄に必要事項をご記入の上、
郵送、持参のいずれかでお送り下さい。
本申込書は書類選考(1次)に使用致します。

お問い合わせ先

株式会社バイ・アール・テクノセンター
 〒509-0109 岐阜県各務原市テクノプラザ1丁目1番地
 TEL 058-379-2281 E-mail c-kensyu@vrtc.co.jp
 担当/研修部 安藤・松崎・櫻井

個人情報の提供について

以下のいずれかに該当する場合を除き、第三者に提供及び開示することはありません。
 ご登録者に事前の同意、承諾をいただいた場合
 法令等に基づき、提供が必要な場合
 個人情報の利用について
 ご登録いただいた個人情報は、以下に示す目的以外には利用いたしません。
 本研修において必要な各種作業
 キャンセルについて
 直ちにご連絡ください。