

株式会社ユニテック インターンシップ



実習テーマ	「設計業務を体験してみよう」(業界の理解、設計業務を実体験し「モノづくり」の理解を深める。) 当社で使用しているCADを使った設計業務の体験していただきます
-------	---

実施期間	長期休暇期間で実施します。基本は5日間がベースですが、実施日数・時間（2～5日）は希望に応じて調整いたします。
------	---

日程	内容（2024年度夏期 実績／使用するCADの種類など実施内容が事業所ごとに異なる場合があります）		
	午前(9:00～12:10)	午後(13:00～17:00)	
カリキュラム	1日目	オリエンテーション（会社説明、業界説明、担当者紹介、スケジュール説明、学習内容のヒアリング）など	2D-CADによる部品図の作成（2D-CAD操作基礎講習）
	2日目	2D-CADによる部品図の作成（機械設計：組立図より分解された部品の設計図を作成）	2D-CADによる部品図の作成（機械設計：組立図より分解された部品の設計図を作成）
	3日目	2D-CADによる部品図の作成（機械設計：組立図より分解された部品の設計図を作成）	2D-CADによる組立図の作成（機械設計：組立図の作成）
	4日目	2D-CADによる組立図の作成（機械設計：組立図の作成）	3D-CADによる部品図の作成（3D-CAD操作基礎講習）
	5日目	3D-CADによる部品図の作成（部品図のモデリング）	3D-CADによる部品図の作成（部品図のモデリング） 実習の振り返り

実施場所 (希望の事業所で実施します)	岐阜事業所：岐阜県大垣市東町1-3 アクセス：樽見鉄道 東大垣駅より徒歩10分 (車通勤可)	犬山事業所：愛知県犬山市犬山専正寺町4-1 アクセス：名鉄犬山線 犬山または犬山口駅より徒歩10分 (車通勤はご相談ください)	
	ユニテック 事業所案内	一宮事業所：愛知県一宮市本町4-1-5 一宮東ビル4F アクセス：JR・名鉄 一宮総合駅より徒歩5分 4月中旬に上記新住所に移転予定！ (車通勤不可)	四日市事業所：三重県四日市市西松本町3-7 アクセス：近鉄湯の山線 伊勢松本駅より徒歩10分 (車通勤はご相談ください)
		滋賀事業所：滋賀県東近江市八日市上之町9-5 アクセス：近江鉄道 八日市駅より徒歩15分 近江鉄道バス 西友前バス停より徒歩5分 (車通勤はご相談ください)	京都事業所：京都府京都市下京区中堂寺粟田町93 京都リサーチパーク6号館210 アクセス：JR嵯峨野線(山陰線) 丹波口駅より徒歩7分 (車通勤不可)

服装について	基本的にスーツを着用ください。私服(オフィスカジュアル)でも結構ですが、仕事することを優先し動きやすい服装をお願いいたします。 (クールビズ期間中の場合は、上着なし・ノーネクタイ、半袖シャツで構いません。)
--------	--



ユニテック 会社概要	会社名：株式会社ユニテック（ https://www.unitec-co.co.jp/ ） 年間売上：16億8,600万円（2024年7月決算） 事業拠点：本社（岐阜県大垣市）、事業所（愛知(犬山、一宮)、三重、滋賀、京都、沖縄） 事業内容：航空機、自動車部品、工作機械、自動搬送機、生産設備の機械設計 各種産業機械の電気回路や制御盤の電気設計、PLCによる制御設計 業務系および制御系のシステム開発 募集職種：機械設計技術者、電気設計技術者、システム開発技術者 休日休暇：年間休日120日、完全週休二日制(土・日・祝)、夏期・年末年始休暇 年次有給休暇(入社時に10日付与)、慶弔休暇 福利厚生：各種保険完備、貸与型奨学金返済支援手当、有給休暇消滅慰労金 社員教育：新入社員研修、テクニカル勉強会、通信教育	ユニテックホームページ
		ユニテック会社紹介動画