

## DMG 森精機株式会社 2014 年技術系インターンシップのご案内

受入企業・機関名	デーエムジーモリセイキ カブシキガイシャ DMG 森精機 株式会社	
担当者	採用企画部採用グループ 伊藤、遠山	
連絡先	〒519-1414 三重県伊賀市御代 201 TEL 0595-45-6471 FAX 0595-45-4215 MAIL saiyou@dmgmoriseiki.co.jp	
<b>会社概要</b>		
代表者	森 雅彦	
設立	1948 年 10 月 26 日	
株式	東京証券取引所市場第一部上場	
資本金	511 億円	
売上高	1,607 億円 (連結)	
従業員数	約 4,500 名 (連結)	
事業内容	工作機械(マシニングセンタ、数値制御装置付旋盤及びその他の製品)の製造及び販売	
拠点	事業所/名古屋本社、東京支社、奈良事業所、伊賀事業所、千葉事業所 国内テクニカルセンタ/全国 36 拠点 海外拠点/アメリカ・ドイツ・イギリス・フランス・イタリア・スペイン・シンガポール・タイ・台湾・インド・ブラジル・香港・上海・オーストラリアなど 95 拠点	
業務内容	<p>『<b>工作機械とは</b>』</p> <p>私たちは CNC 旋盤、マシニングセンタ、複合加工機などの工作機械の開発、製造、販売を行っています。工作機械とは、「モノをつくるための機械」。私たちの身の回りにある工業製品はそのほとんどが工作機械によって生み出されており、自動車、航空機、医療、携帯電話・エネルギーなど様々な分野において不可欠な存在です。</p> <p>『<b>高い要求にお応えする技術力</b>』</p> <p>世の中では常に精密な製品が求められています。精密な製品を生み出すには高精度な部品が必要です。それはつまり、その部品を加工する工作機械にも高い精度が求められているということです。工作機械の精度が製品の品質に大きく影響するのです。私たちの工作機械は肉眼で確認することの難しい <math>\mu\text{m}</math>(マイクロメートル)以下の単位で削ることが出来ます。日々高まる精度への要求に高い技術力でお応えしています。</p> <p>『<b>お客様にとっての世界一の企業を目指して</b>』</p> <p>2009 年、ドイツ ギルデマイスター (DMG) 社との業務・資本提携を開始しました。DMG と森精機は様々な地域・市場で協力しあうグローバルな工作機械メーカーです。互いに協力し、両社で販売・サービス拠点の統合、調達、開発、生産、などの各分野において連携を継続・強化し、より一体感を高めて工作機械業界を牽引しています。</p>	
<b>受入条件</b>		
実習期間	8 月 18 日(月) ~ 8 月 29 日(金) 2 週間 実働 10 日	
実習場所	名称	DMG 森精機株式会社 伊賀事業所
	住所	〒519-1414 三重県伊賀市御代 201 番地
通勤費	全額支給	
手当	支給しない	
食費	会社負担(食堂利用)	
社員寮等の利用	会社負担にてご利用いただきます	
制服・作業服等	貸与する	

実習内容・募集内容	
受入部署	DMG 森精機アカデミーおよび機械設計部門
実習テーマ	工作機械基礎演習、開発業務体験
職種	機械設計、アプリケーションエンジニア
対象	4年生大学の学部3年生、修士1年生
研修予定	<p><b>【インターンシップスケジュール ※DMG 森精機アカデミー、機械設計部門ともに5日間】</b></p> <p><b>1日目</b>  (採用企画部にて)オリエンテーション、会社説明  (アカデミーにて研修)工作機械とは・マシニングセンタ構造、測定器の使用方法</p> <p><b>2日目</b>  マシニングセンタプログラム、基本操作実習</p> <p><b>3日目</b>  マシニングセンタプログラム、マシニングセンタ加工段取り</p> <p><b>4日目</b>  マシニングセンタ加工段取り、加工実習</p> <p><b>5日目</b>  マシニングセンタ加工実習、報告会資料作成、成果報告会</p> <p><b>6日目</b>  (機械設計部門にて研修)工作機械とは、開発の流れ、CAD 演習、工場見学</p> <p><b>7日目</b>  3D CAD 演習(パーツ作成)、工場見学</p> <p><b>8日目</b>  3D CAD 演習(アセンブリ作成)、COSMOS 解析ソフト演習、工場見学、懇親会</p> <p><b>9日目</b>  サンプル設計、工場見学</p> <p><b>10日目</b>  報告会資料作成、成果報告会</p> <p>※その他、交流を深める懇親会なども予定しています。</p>
PC スキル	<p>ワード (基礎レベル)</p> <p>-----</p> <p>エクセル (基礎レベル)</p> <p>-----</p> <p>パワーポイント (基礎レベル)</p> <p>-----</p> <p>CAD (基礎レベル)</p>
望む学生	<p>モノづくりへの熱意がある方。  工作機械業界への就職等を希望されている方を特に歓迎します。</p>
応募方法	<p>①リクナビ 2016 インターンシップ&amp;キャリアより弊社ページにエントリーをお願いします。  (URL:<a href="http://job.rikunabi.com/2016/company/top/r959600093/">http://job.rikunabi.com/2016/company/top/r959600093/</a>)</p> <p>②後日「エントリーシート」を送付しますので、7月11日(金)必着で送付して下さい。  &lt;送付先&gt;519-1414 三重県伊賀市御代201番地 DMG 森精機株式会社  伊賀事業所 採用企画部採用グループ 宛</p> <p>③書類審査を行い、参加者を決定します。参加者には、インターンシップの詳細をご案内します。結果につきましては、リクナビを通して可否に関わらずご連絡します。</p>