産業人材育成フォーラム インターンシップ(研修型)受入登録シート										
	番号/よみ	36 まつもとでんじこうぎょう								
	会社名	株式会社 松本電子工業								
	業種	電気器具製造業								
	事業内容 (簡潔に)	・一般産業用および半導体搬送装置用のロボットコントローラーの制作 ・インバータ製品の制作 ・ピンホール検出器・板幅計・板厚計等の鋼板用計装制御製品の開発								
事業	所在地	〒 807-0048 福岡県遠賀郡水巻町吉田南三丁目3番13号								
内	電話番号	093-202-5586	FAX番号	093-202-5879						
容	設立年月	昭和23年1月	従業員数	97 名	平均年齢	49	歳			
	ホームページ	http;//www.matsumotoelec.co.jp								
	代表役職	代表取締役社長	代表者氏名	松本 浩志						
	企業PR ※250文字以 内	創業以来77年にわたり、北九州にある大手電機メーカーの協力企業として、最先端の製品制作により培った高い製造技術と、鉄鋼業界で培った高度な計測制御技術力で、お客様に満足いただけるサービスを提供致します。近年は、ロボットを使ったFAにも挑戦しています。 企画・開発・設計から組立・試験・現地調査と自分が関わった製品が、世の中でどのように使われ役に立っているのかを実際に見ることができます。								

会社名		株式会社 松本電子工業						
	実習テーマ	モータとセンサーを使った搬送装置の設計						
	実習内容	①ステッピングモータ、リニアガイド、ボールネジを組み合わせた搬送装置に、 リミットセンサを取付シーケンサで搬送の制御を行う。 ②PCとWebカメラを用いて、Pythonで画像処理プログラムを作成する。 ③PCにUSBで接続できるIOボードを差し込み、PLCと接続して信号のやり取りを行い、装置の制御を 行う。						
	実習期間	① 8 月 18 日 ~ 8 月 22 日 【●】 別途相談可						
	実習予定日数	② 8 月 25 日 ~ 8 月 29 日 ※学生のスケジュールに対応可 5日間 ※最少実施日数5日 【 ● 】 別途相談可						
実		※休日 【●】土曜 【●】日曜 【●】 祝日 その他(その他内容)						
?習概要	スケジュール <mark>記入必須</mark>	1日目 午前団リエンテーション、会社概要説明、工場見学、実習内容説明 1日目 午後~5日目 午前 寓 習 5日目 午後 個 告						
	勤務時間	8:30 ~ 17:15 (休憩 45分)						
	実習場所 美智先任所	株式会社 松本電子工業 本社						
	(所在地と異なる場合)							
	最寄り駅・バス停 (JR) 東水巻駅 から徒歩5分 、(北九州市営バス) 東水巻駅前 から徒歩10分							

会社名		株式会社 松本電子工業							
受入条件等	希望校 (必須/ 複数選択可)	【 】学校問わず【 ● 】九州工業大学 【 ● 】北九州市立大学 (国際環境工学部、研究科のみ)							
	希望学年 (必須/ 複数選択可)		】学部3年 【 ● 】学部4年 早稲田大は大学院のみ						
	希望学部 学科 研究分野 専攻等	実習内容にあった、学部・学科・研究分野等を必ずご記入ください(例:機械系学科、デザイン系) ※どの学生も応募可能の場合は、学科等問わずとご記入ください 学科問わず							
	留学生受入 日本語レベル 応募資格/ 求める能力等	不可 【 】挨拶程度 【 】日常会話が出来る位 【 】ほとんどの日本語が理解できる位							
		(該当しない方を消して下さい)							
	通勤費	【 · 無】 昼食 【	· 無】						
	報酬	【・無】 食堂利用 【	· 】						
待	保 険	【 ・ 無】※原則学校で学生が加入							
	制服貸与	【有・】 宿泊費 【	· 無 】						
遇	安全靴貸与	[・無] 宿泊施設 [· 無]						
	備考欄	上履きと昼食を持参する							
学	選考方法	【 ● 】書類選考のみ 【 】書類選考+面談【 】その他 ()							
生応	受入人数	2 名 【 ● 】別途相談	E						
学生応募条件	応募締切日	2025/7/31							
件	(igill can be a provided a provid								