

ものづくり溶接科

【2504】

整理番号	住 所	希望職種	希望勤務地	希望月収(万円)(手取)	希望雇用形態	
1	静岡市	①溶接 ②溶接ロボット ③金属プレス	①静岡市清水区 ②焼津市～静岡市	20	正規	
経験した主な仕事と就業年数		免許・資格等	セールスポイント			
①食品添加物製造工場での機械操作(15年6ヶ月) ②自動車製造工場での組立作業(7年8ヶ月) ③建設会社での足場組立、解体作業(5年3ヶ月)		①普通自動車運転免許 ②ガス溶接技能講習修了証 ③アーク溶接等の業務に係る特別教育 ④小型移動クレーン運転技能講習修了 ⑤玉掛け技能講習修了 ⑥フォークリフト運転技能講習修了 ⑦足場組立解体作業主任者	①ガス溶接技能講習修了証を所持しています。現在、職業訓練でアーク溶接、機械加工板金等を勉強中です。 ②集中力を必要とする作業も、根気強くコツコツとやり遂げることができます。 ③自分の知らないことに興味を持ち、調べることが好きです。今までに培ってきた経験と合わせて円滑に仕事ができます。			

整理番号	住 所	希望職種	希望勤務地	希望月収(万円)(手取)	希望雇用形態	
2	富士市	①溶接	静岡県	20	正規	
経験した主な仕事と就業年数		免許・資格等	セールスポイント			
①コンビニエンスストアでの接客業務、レジ打ち、品出し(2年) ②買取店での接客業務、レジ打ち、品出し(9ヶ月)		①普通自動車運転免許 ②ガス溶接技能講習修了証 ③アーク溶接等の業務に係る特別教育 ④動力プレスの金型等の取付け、取外し又は調整の業務に係る特別教育 ⑤自由研削といしの取替え等の業務に係る特別教育	①集中力を維持しながら細かい作業をすることが得意で、品質の安定した作業ができます。 ②接客のアルバイトをしていたので、誰とでも分け隔てなくコミュニケーションをとることが得意です。 ③向上心があるため進んで質問したり、調べたりして、より早く技術を身につける努力をします。			

整理番号	住 所	希望職種	希望勤務地	希望月収(万円)(手取)	希望雇用形態	
3	静岡市	①溶接 ②製造	①静岡市葵区～駿河区 ②静岡市清水区	28	正規	
経験した主な仕事と就業年数		免許・資格等	セールスポイント			
①学校給食の調理、センター管理(10年) ②電気メーターの取替え作業(5年) ③家電量販店での家電販売(4年)		①普通自動車運転免許 ②ガス溶接技能講習修了証 ③アーク溶接等の業務に係る特別教育 ④動力プレスの金型等の取付け、取外し又は調整の業務に係る特別教育 ⑤自由研削といしの取替え等の業務に係る特別教育 ⑥第二種電気工事士	①半自動アーク溶接、ティグ溶接、被覆アーク溶接等、溶接技術・知識を勉強中です。 ②性格は明るく、誰とでも話をすることができ、協調性を大事にしています。 ③チャレンジ精神があり、新しいことに対して積極的に取組むことができます。			

整理番号	住 所	希望職種	希望勤務地	希望月収(万円)(手取)	希望雇用形態	
4	掛川市	①溶接 ②溶接ロボット	①掛川市 ②袋井市～菊川市	18	正規・非正規	
経験した主な仕事と就業年数		免許・資格等	セールスポイント			
①パン屋でのパンの製造、レジ打ち(7年) ②居酒屋でのホール、キッチン業務、シフト作成やアルバイト面接(3年) ③印刷会社での印刷データ作成、DTPオペレーター(2年)		①普通自動車運転免許(AT限定) ②ガス溶接技能講習修了証 ③アーク溶接等の業務に係る特別教育 ④動力プレスの金型等の取付け、取外し又は調整の業務に係る特別教育 ⑤自由研削といしの取替え等の業務に係る特別教育	①集中して作業することが得意です。任された仕事はコツコツと取組み最後までやり遂げます。 ②接客業をしていた経験もあり、人とのコミュニケーションを大事にしています。 ③手先が器用で、前職のパン屋では丁寧さと見た目の綺麗さにこだわったパン作りをしていました。			

整理番号	住 所	希望職種	希望勤務地	希望月収(万円)(手取)	希望雇用形態
5	静岡市	①溶接 ②金属加工 ③製造業	静岡市	20	正規
経験した主な仕事と就業年数		免許・資格等	セールスポイント		
①電化製品の製造業務(10年6ヶ月) ②水産加工場での製造業務(2年3ヶ月) ③自動車部品の金属製品加工(2年3ヶ月)		①普通自動車運転免許(AT限定) ②ガス溶接技能講習修了証 ③アーク溶接等の業務に係る特別教育 ④動力プレスの金型等の取付け、取外し又は調整の業務に係る特別教育 ⑤自由研削といしの取替え等の業務に係る特別教育	①真面目で責任感が強く、困難な作業でも確実にやり遂げてきました。 ②困難な仕事では周囲の人間とコミュニケーションを取り、協力して仕事をしてきました。 ③我慢強く作業することが得意で、新しい業務への適応性が高いです。		

整理番号	住 所	希望職種	希望勤務地	希望月収(万円)(手取)	希望雇用形態
6	静岡市	①溶接 ②溶接ロボット ③機械組立	静岡市駿河区 ～藤枝市	23	正規・非正規
経験した主な仕事と就業年数		免許・資格等	セールスポイント		
①家電メーカーでの組立て作業(1年8ヶ月) ②食品メーカーでの検品作業(5ヶ月) ③事務、保守(5ヶ月)		①普通自動車運転免許 ②ガス溶接技能講習修了証 ③アーク溶接等の業務に係る特別教育 ④動力プレスの金型等の取付け、取外し又は調整の業務に係る特別教育 ⑤自由研削といしの取替え等の業務に係る特別教育 ⑥簿記3級(日商)	①忍耐力があるため、任された作業を粘り強く取り組み、最後までやり抜きます。 ②新しい知識や技術を吸収するのが好きで、未経験の分野も積極的に挑戦します。 ③ものづくりが好きで、丁寧さと正確さを大切にし、品質の高い仕上がりを心掛けます。		

整理番号	住 所	希望職種	希望勤務地	希望月収(万円)(手取)	希望雇用形態
7	静岡市	①溶接 ②金属加工板金	①静岡市清水区 ②静岡市	18	正規
経験した主な仕事と就業年数		免許・資格等	セールスポイント		
①冷凍マグロの加工(1ヶ月)		①普通自動車運転免許 ②ガス溶接技能講習修了証 ③アーク溶接等の業務に係る特別教育 ④動力プレスの金型等の取付け、取外し又は調整の業務に係る特別教育 ⑤自由研削といしの取替え等の業務に係る特別教育	①集中して作業することが得意なので、細かい作業も丁寧に行うことができます。 ②計画力があるので、納期を考えて段取りをし、効率的に作業することができます。 ③仕事でわからないことがあれば積極的に調べたり質問したりし、それをすぐに反映して実行することができます。		

整理番号	住 所	希望職種	希望勤務地	希望月収(万円)(手取)	希望雇用形態
8					
経験した主な仕事と就業年数		免許・資格等	セールスポイント		

整理番号	住 所	希望職種	希望勤務地	希望月収(万円)(手取)	希望雇用形態
9	静岡市	① 溶接 ② サービス業	静岡市葵区 ～駿河区	20	正規
経験した主な仕事と就業年数		免許・資格等	セールスポイント		
① サブリメント工場での検品、出荷作業(9年11ヶ月) ② 小売業での接客、シフト管理(8年) ③ 居酒屋でのホールスタッフ(7年)		① 普通自動車運転免許 ② ガス溶接技能講習修了証 ③ アーク溶接等の業務に係る特別教育 ④ 動力プレスの金型等の取付け、取外し又は調整の業務に係る特別教育 ⑤ 自由研削といしの取替え等の業務に係る特別教育 ⑥ 簿記3級(日商) ⑦ 柔道初段	① 接客業務に長く携わり、性格も明るいため誰とでも分け隔てなく接することができます。 ② 仕事に対する責任感を強く持っており、何事も安定した品質で最後までやり遂げることができます。 ③ 効率よく仕事を進めることを考え、自ら進んで行動することができます。		

整理番号	住 所	希望職種	希望勤務地	希望月収(万円)(手取)	希望雇用形態
10	静岡市	① 清掃 ② 家具製造 ③ 溶接	静岡市葵区 ～駿河区	23	正規
経験した主な仕事と就業年数		免許・資格等	セールスポイント		
① 送電線工事及び点検作業(36年3ヶ月) ② 手術器材の洗浄・滅菌作業(3年4ヶ月)		① フォークリフト運転技能講習修了証 ② 高所作業車技能講習修了証 ③ 低圧電気取扱特別教育 ④ 小型移動式クレーン運転技能講習修了 ⑤ 玉掛け技能講習修了証 ⑥ アーク溶接等の業務に係る特別教育 ⑦ 自由研削といしの取替え等の業務に係る特別教育	① 責任感が強いため、任された仕事は困難なものでも周囲と協力して最後までしっかりとやり抜きます。 ② コミュニケーションを大事にしており、相手の意見をよく聞いた上で自分の考えを伝えるように心掛けています。 ③ 道具を大事に扱い、常に整備や整理を意識して仕事をしています。		

整理番号	住 所	希望職種	希望勤務地	希望月収(万円)(手取)	希望雇用形態
11	島田市	① 溶接 ② 機械オペレーター ③ 半導体製造・組立	島田市～藤枝市	30	正規
経験した主な仕事と就業年数		免許・資格等	セールスポイント		
① 工場での管理業務(4年) ② ガラスへの真空蒸着(4年) ③ カーボンのプレス成形(2年)		① 普通自動車運転免許 ② ガス溶接技能講習修了証 ③ アーク溶接等の業務に係る特別教育 ④ 動力プレスの金型等の取付け、取外し又は調整の業務に係る特別教育 ⑤ 自由研削といしの取替え等の業務に係る特別教育	① 3Dプリンターが使用できます。3DCADを用いてデータを作り、出力まで行うことができます。 ② パソコン操作でエクセル、パワーポイント、ワードを使い、作業マニュアル作成、作業改善に取り組んできました。 ③ 管理職、生産リーダーを務めていたため、現場での業務改善の遂行ができます。		