

【募集】福島県南相馬市のガラス工房「アトリエiriser-イリゼ-」のランプワーカー

私たちについて

わたしたちのアトリエは、東日本大震災から5年間、誰も住んではいけなかった街、福島県南相馬市小高区にあります。

震災から8年経った2019年、南相馬市で暮らし、働く自分たちにしかつけない想いをかたちにしよう。

そんな想いで、オリジナルアクセサリブランド『iriser-イリゼ-』をスタートしました。

『iriser-イリゼ-』はフランス語で意味は「虹色にする」「虹色に輝く」。

今日を生きるあなたと、商品を生み出すわたしたちが自らの手で彩り輝けるような未来をつくれるように。

身に着けることで、前向きになれる。

そんなブランドを目指しています。

オフィシャルサイト: <https://iriser.owb.jp/>

インスタグラム: https://www.instagram.com/iriser_odaka/

運営会社: (株)小高ワーカーズベース <https://owb.jp>

募集要項

- 職種
ランプワーカー
- 雇用形態
契約社員(2年)※将来的に正社員への登用あり
- 業務内容
 - バーナーワークによるガラス製品の製造
 - 検品、出荷など、製造に関連する作業
 - 他、以下のいずれかに関する業務
 - マーケティング、ブランディング
 - 広報、写真撮影、SNSやWebサイトの運用
 - 商品開発、デザイン
- 対象人材像
 - バーナーワークの経験がある方、専門学校等で学んだ方
 - バーナーワーク以外(マーケティングやブランディング、広報、SNSの運用等)の業務経験がある、または学ぶ意欲のある方

- 応募資格
 - 基本的なPC操作、ITスキル(Word、Excel、メール、SNS等)
 - 必須ではないですが、普通自動車免許があると業務の幅が広がるので助かります。
- 歓迎条件
 - バーナーワークが好きな方
 - 地域住民との交流が好きな方、苦にならない方
 - 新しいことへのチャレンジが好きな方
 - 接客業の経験がある方
- 勤務地の住所

福島県南相馬市小高区本町1-87 小高パイオニアヴィレッジ

 - JR常磐線 原ノ町駅から徒歩8分
 - 常磐自動車道 南相馬ICから車で10分
- 勤務時間
 - 9:00～18:00(休憩1時間)
 - ※イベント等によって変更になる場合があります。
- 給与
 - 月給 160,000円～
 - 試用期間3か月(条件同じ)
- 福利厚生
 - 時間外勤務手当
 - 社会保険完備(健康保険・厚生年金・雇用保険)
 - 交通費支給(実費相当)
 - 育休取得実績有
 - 副業可
- 給与以外の報酬
 - 実践を通じて、バーナーワークや関連する業務の経験やスキルを身につけることができます。
 - 余暇を利用して自身の作品をつくり、収入を得ることができます。
 - 日々の活動が地域にダイレクトに影響を与えるという実感と経験を得ることができます。
 - 3.11の経験から生まれた新しい発想でチャレンジしている多様な人や企業と出会う可能性があります。
- 休日・休暇
 - 週休2日制(土曜・祝日の出勤あり)
 - ※日曜に出勤の必要がある場合は別の曜日に振替
 - ※有給休暇、夏季休暇、年末年始休暇有
- 選考プロセス
 - ①まずは選考なしのカジュアル面談(somu@owb.jpにご連絡ください)

②応募希望の場合は、メールにて履歴書を送信

③書類選考

④(遠方にお住まいなら)オンライン面接

⑤現地での面接

● その他

- 県外にお住まいの方は、移住関連の補助金や支援金をご紹介します。
- ご応募前に現地をご案内することも可能です(旅費の補助もあります)。ご相談ください。

先輩社員の声



富山ガラス造形研究所の造形科29期生の清田 翔衣(セイダ ウイ)です。

iriserに入社してもうすぐ3年になります。主に商品の生産や検品などを行っています。ここではバーナーワークの技術や商品になるまでの工程を学ぶことができます。休日は工房をレンタルすることが出来るので、自身の作家としての活動も両立することが可能です!ぜひ一緒にiriserをより良いものにしていき、高め合って行けたらと思います!!

Instagram:@aiui_iuia / @kg_killig



同じ29期造形科の卒業生、台湾出身の平鑑茹(ピン カイル)です。

私は同期生のういちゃんから紹介されてiriserlに入りました。現在は商品生産、SNS運営、写真撮影、デザインなどを担当しています。この会社に入ることで、自分のガラス技術を向上させるだけでなく、商品が市場とどのように連動しているかを理解し、経験を積むことができます！

さまざまな仕事内容や新しい分野の学習を通じて、さまざまな刺激を受け、自分のキャリアの可能性を広げることができます。将来自分の作品開発にとってとても重要な経験です！

Instagram / @carolpin2004