

空調設備の設計・積算業務を主に担当 資格を取得、快適な空間づくりに力を発揮



志望動機とこの会社に決めた理由

高校卒業後に就職したのは服飾関係のメーカー。営業事務でしたが、慢性的な商品在庫の多さに困っていました。職場の先輩も同じ悩みを抱え、程なく三勇テクノスへ転職。「この会社は在庫を持って売るのでなく、技術を持っていく仕事」と教えられ、それが決め手になったのだと思います。とても魅力を感じ、先輩に紹介されて私も入社することになりました。

最初は総務課の仕事をしていましたが、少しずつ指導を受けながら図面作成や設計・積算に携わるように。3年ほど前に正式に業務課に配属され、お客様の現場へ伺うようになりました。



仕事内容について

お客様から空調設備の不具合などの相談を受け、まず現場調査に向かいます。修理で済むのか入替が必要なのか、その結果を基に判断。図面を作成して機種を選定し、工事内容を設計に落とし込んでいきます。そして、積算を行って見積もりを出し、すべての資料をお客様に提示してOKならば工事開始となります。

難しいのは、提案内容をいかに納得いただくかということ。過去の施工事例と照らし合わせるなどして、明確な根拠を示さねばなりません。幸い当社はSDGsやSBTといった環境問題への取り組みに熱心で、それも併せて説明すると対応機種への入替に関心を持ってもらえることが多いですね。



印象に残っている仕事

初めて新築の空調設備工事に携わったときです。新築なので現場はまだ何も無い状態。図面だけを頼りに設計・積算を行っていかねばなりません。他の業者の担当個所に影響が出ないように、ミリ単位で機械や配管の設計が必要でした。実際に工事が始まったときは現場で手伝って施工方法を学び、貴重な体験ができたと思います。完成後のエアコンの試運転で暖房が効いてくるのを肌で感じ「この設計でよかったんだ!」と自信につながった仕事でした。



5年後の自分について

昨年、1級管工事施工管理技士補と、第一種電気工事士の資格を取得しました。将来は周りの人があまり持っていない資格に挑戦したいですね。以前、社内の改修工事で、空調から換気・照明・壁紙に至るまで、部屋丸ごと設計を任せられました。そのときの経験からインテリアコーディネーターのようなデザイン系の資格にも興味があります。

そして、いずれは建物全体の設備に携わるのが夢。そのためには会社としての力をもっとつけていく必要があるでしょう。社内の設計・積算業務は私を中心に任せてもらっていますが、若手技術者の育成も私の課題の一つになってくるかもしれません。



若手からベテランまで一人一人が設備のプロとして活躍。社内は気兼ねなく何でも相談できる雰囲気があります。

株式会社三勇テクノス

所在地 /〒501-6102 岐阜県岐阜市柳津町東塚3丁目6番地
TEL:058-218-3441 FAX:058-218-3443

URL /<https://www.sanyuteco.com/>

従業員数 / 18名(男性13名・女性5名)、平均年齢37.1歳



学生のみなさんへのメッセージ

Message

学生時代の経験は、社会人になってから多くの引き出しになるものです。いろいろな人に会い、いろいろな場所に行き、興味の有無を問わず経験してみてください。普段気にも留めないこと、例えば建物にどんな設備が取り付けられているか、ほんやり眺めてみるのもいい。知らなかったことに気づけて興味が広がり、将来の選択肢が増えるきっかけになるでしょう。設備にかかわる私たちの仕事は難しく思われるかもしれませんが、生活に密着した今後も必要とされる業界です。少しでも興味を持ってもらえるとうれしいですね。

はやし ゆか
林 祐佳

業務課 業務課 アシスタントリーダー
[2016年入社]

県立岐阜商業高校卒業後、服飾メーカーに就職。先輩の紹介で2016年、三勇テクノス入社。会社の技術力に魅力を感じ、事務職から業務課へ異動。主に空調機の設計・積算に携わるほか、電気や給排水など設備全体を担当することも。趣味は推しアイドルのライブ巡り。



きのした まさかず
木下 雅一

業務課 工事課 課長
[2021年入社]



お客様のニーズに合った、時代が求めるものを

営業活動を中心に、工事の管理等の仕事を担当しています。現在、力を入れているのが、当社が進めるカーボンニュートラルや省エネの取り組みの中で、お客様のニーズに合った機器の提案です。カーボンニュートラルにかかわる仕事は

今の時代に求められており、それを実現できる当社の業務にとってもやりがいを感じています。これからもお客様に満足していただけるよう、私自身が時代をキャッチアップし成長を遂げていきたいと思っています。