

CFP(冷間鍛造順送プレス)で、 独自の技術力を磨き、お客様・地域社会に貢献。

代表取締役社長
平林 巧造

サイベックにおいて「社員は家族」です。
家族だからこそ人を思いやり、相手に感動を与えるもの創りが存在するのだと確信しております。
サイベックが好きで、もの創りを共に楽しむそんな心を持つ学生をお待ちしております！

VT研究所
西澤 春花

神田外語大学 外国語学部
国際コミュニケーション学科卒業
2012(平成24)年4月入社

皆さんが今までたくさんのことを学んでこられたこと、成長できたこと、それは全てご両親や周囲の方々、そして社会のおかげだと思います。
「働く」ということはその御恩を返すこと。そのためにもどのような仕事、どのような分野で自分の力を一番発揮できるのかを考えると、それがおのずと「夢」になるのではないのでしょうか。

企業の強み

- ・ CFP (冷間鍛造順送プレス)と呼ばれる金属プレス加工のコア技術とそれを実現した「人財」が最大の強み。
この技術は、従来プレス加工では不可能とされていた焼結や切削などで製造されていた部品を、プレス化にて高精度かつ低コストに実現することができる革新的な工法。
- ・ 独自に開発設計した金型を自社の地下空間を利用した究極の加工環境で超精密金型を実現し、共同開発した独自のプレス機を用いることで安定した高品質製品を生み出すことが可能。

目指す企業の姿

- ▶ **経営理念** ・ 1973年の創業以来、金属プレス加工においてトータルサポートが出来る先進技術開発にチャレンジし、お客様に喜んでいただける高機能・高品質・低コストの技術に取り組む。
・ また「もの創り」を通じて、自己の向上はもちろん、お客様、地域に多くの笑顔を提供することを存在意義としている。
- ▶ **経営戦略** ・ 仲間が笑顔になり、お客様や地域に笑顔を提供するために、「信(信頼)」「技(技術)」「対(対応)」のブランドづくり。
・ お客様・地域のパートナーとして信頼を築き、仲間が笑顔になる先進技術に挑戦し、既存技術の高度化と新分野への開拓に向けた企業の新化を目指す。
・ 「社員が家族」という思いを共有し、全社員が一体となる組織運営を目指す。
- ▶ **将来ビジョン** ・ サイベックの夢は「大好きな仕事で、家族(社員)が幸せになり、お客様や地域社会に貢献する」こと。
・ そのため、国内で成長することにこだわり、多くのお客様に喜ばれるもの創りに挑戦する。
・ そして今後日本の「もの創り」を支える多くの子供達に夢と誇りを提供する、そんな会社を目指す。

基礎情報

事業内容 超精密部品の金型開発及びプレス加工
所在地 長野県塩尻市広丘郷原南原1000-15
資本金 8,000万円
従業員数 74名
設立 1973年
売上高 19億857万円
初任給 大卒▶200,000円、専門▶175,000円
短大▶175,000円、高専▶180,000円
高卒▶160,000円
福利厚生 社員旅行、家族交流会等各種行事
休日・休暇 114日+アニバーサリー休暇
最近の雇用状況

	22年度	23年度	24年度
採用人数	2	2	3



インタビューの様子



超精密自動車用機能部品

学生から見た魅力

働きがい

- ★ 「自社の製品を広めて世の中に貢献したい！」という強い信念を感じ、この信念こそが働きがいとして浸透していると感じた。
- ★ 自分たちで如何にして働きやすい環境をつくり上げるか、ということに力を入れて職場環境を整えている。

職場の雰囲気

- ★ 職場は、和気あいあいとしており、社長と社員の距離がとてに近いように感じた。社員一人ひとりが会社が好きで、お互いに高めあっているような印象を受けた。
- ★ 風通しのよい社風で、個人の能力よりもチームプレイで活動することに重きを置く企業であると感じた。

将来性

- ★ 地域貢献、社会貢献を掲げて、「人のために貢献する」ことに努力を惜しまない企業は大事にされる企業であるし、将来ますます発展していくと感じた。
- ★ 製造業であっても本人のやる気次第で文系の学生も採用していること、また女性の労働環境改善に力を入れていることから、これから革新が期待される企業であると思う。