

Company Information 会社案内

「今に学び、今に活かす」ことが当社のミッションステートメントです。

Message 代表あいさつ



エンジニア一人ひとりの挑戦意欲を軸に
成長を続けてきた会社です。

エンジニアがつくった、エンジニアのための会社。それが株式会社アズワンです。
一人ひとりの技術力を武器に、一部上場企業をはじめとする数多くのクライアントとの信頼関係を築き上げ、着実に成長を続けてきました。
少数精鋭型の組織ながら、要件定義や基本設計といった「システム開発の最上流」から手掛けられるのが当社の強みです。社内には「ぜひ、アズワンのAさんにうちのプロジェクトに参加してほしい」とご指名をいただくエンジニアもいるほどです。
設立から数十年にわたり安定の経営基盤を築き上げてきた当社ではありますが、常に探求心を持ち、新しい事に目を向け、過去の経験や新技術から一歩先の提案を創造し、未来の情報化社会の発展に社員一丸となって貢献してまいります。



代表取締役社長
佐藤 公司

Company Profile 会社概要

社名	株式会社アズワン	
資本金	3,000万円(払込済)	
役員	代表取締役会長 穴戸 敏宏 代表取締役社長 佐藤 公司 取締役 海老澤 尚 取締役 能勢 祥弘	
所在地	本社・東京オフィス 〒130-0026 東京都墨田区両国1丁目12番8号 両国ミハマビル5F TEL：03-5638-8151 FAX：03-5638-8150 日立オフィス 〒319-1221 茨城県日立市大みか町3丁目25番3号 ASビル2F TEL：0294-28-0071 FAX：0294-28-0070 仙台オフィス 〒980-0821 宮城県仙台市青葉区春日町7-19 ヘルトラックス春日町ビル4F1号室 TEL：022-204-5213 FAX：022-204-5214	
取引銀行	三井住友銀行 亀戸支店 常陽銀行 久慈浜支店 七十七銀行 八本松支店	
主要取引先 (敬称略・順不同)	株式会社日立製作所 株式会社日立産業制御ソリューションズ ロジスティクスソリューションズ株式会社 日精株式会社 株式会社アサヒセキュリティ 東洋ゴム工業株式会社 株式会社日立ドキュメントソリューションズ 株式会社第一コンピュータリソース	デジタル・インフォメーション・テクノロジー株式会社 株式会社DTS 三菱ケミカル株式会社 東京ガス株式会社 株式会社大塚商会 コニカミノルタテクノプロダクト株式会社 株式会社T&K TOKA シーピー化成株式会社
沿革	1999年10月 宮城県仙台市に、有限会社アズワンを資本金300万円で設立。 2000年 2月 資本金1,000万円に増資。 2000年 4月 株式会社に組織変更。 茨城県日立市にオフィス設立。資本金3,000万円に増資。 2000年 7月 日立事業所を日立支店として登記。 2002年 3月 宮城県仙台市にオフィス開設。 2006年10月 東京都台東区にオフィス開設。 2007年 3月 プライバシーマーク取得。 2008年 7月 日立オフィス移転。 2015年 9月 仙台オフィス移転。 2018年 5月 東京オフィス移転。 2018年 8月 労働者派遣事業許可証取得。 「労働者派遣マージン率」参照 2021年 3月 プライバシーマーク更新。認定番号第23820068(08)号 2022年 8月 本社を東京に移転。 現在に至る。	

Company Philosophy 理念

企業理念

だれも見えていない未来のヒト社会にだれも
が使えるシステムを贈ります。
「ヒトがコンピュータと安全で安心して易
しく関わりあえるシステム創りをめざす」

経営理念

会社に関わる人達の豊かで、幸せな生活
を実現する。お客さまにとって、最良最適
な技術を提供する。
さまざまな恩恵に感謝し、広く社会に貢
献・還元する。

社是

今に学び、今に活かす。
「その一瞬一瞬(ときどき)に学んだ経験
や知識を今度は、知恵として活かそう」

Business Information 事業案内

システム開発の最上流から手掛けられるのが当社の強みです。

Recruit 採用情報

当社の誇りは、顧客からご指名をいただくエンジニアが在籍していることです。

流通

Distribution

流通系企業で使用されるWeb・オープン系システムの開発～運用など。流通と一言でいっても、百貨店、スーパー、コンビニエンスストアなど、業態は多種多彩。POSレジデータ管理システム、流通BMS EDIシステム、海外販促システム、集配金管理システムなど、様々なシステムを通じて人々の生活に欠かせない店舗の活動を支えています。



自動倉庫
生産管理

Warehouse Management

様々な製造工場で使用される自動倉庫搬送システム(必要な原料及び必要量を自動倉庫より出庫しプラントまで自動搬送するシステム)や、生産管理システム(各プラントより実績を自動収集し、生産計画に合わせ実績管理をするシステム)の開発～導入など。システムを通じて、生産性の効率化、QCD(品質、コスト、納期)の効率化を実現します。



半導体

Semiconductor

半導体製造工場における工程、品質、ロットなどを管理するシステムの開発～運用など。開発には主にLinuxを使用しています。工程管理・品質管理・ロット管理、どれかひとつでも抜けると製品づくりは成り立ちません。スマホやPC、デジタル家電、自動車など、ありとあらゆるモノに不可欠な半導体の製造現場をシステム面から支えています。



医薬

Medicine

医薬品メーカーで使用される各種システムの開発～運用など。使用言語はVisual Basic.NET、HTML、C++などが中心です。お客様のニーズをきめ細かに汲み取り、GMP (Good Manufacturing Practice / 医薬品の製造管理および品質管理に関する基準) を厳守した製造管理、記録管理、在庫・品質管理機能を有するシステムを具現化しています。



Message 求職者の皆さんへ

我社は創業してから早いもので20年以上の時を経て今にいたります。その歳月は私たちに様々な知恵と知識そして試練を与えてくれました。もちろん社員の皆さん一人ひとりの努力なくして得られるものではありませんしその努力に最大限の敬意を払い、経営と一丸となって取り組んできた結果であると自負しております。そして今現在も当時から変わらない重要な根幹のひとつに「社員のための会社を作る」ことがあります。それは今も経営の根本になっており、これからも変わりません。

私たちは「話に耳を傾け、聴く力」もっています。どうすれば「社員の方一人ひとりが目標を達成し、満足感を得られる会社ができるか」について絶えず考えておりベストを目指すことを約束いたします。

このメッセージを受け取ってくれた求職者のみなさんへ「貴方の目標を聴かせてください」私たちと一緒に貴方の将来について話をしてみませんかそして私たちに手伝いさせてください」

Feature アズワンの特長

安定性 & 成長性 を備えた仕事環境

確かな技術力と、仕事に対する誠実な姿勢で、数多くのクライアント企業と信頼関係を築き上げてきた当社。中には15年以上にわたるお付き合いを重ねている企業もあるほど。お請けするのは、開発～保守・運用までを一貫して手掛ける長期的なプロジェクトが中心。長いスパンで幅広いフェーズに携わることで、質の高い仕事を実現しています。また、近年では自社プロダクトの開発案件や受託案件など、社内開発案件も増加中！ 安定性と成長性を備えたビジネスフィールドで、じっくりとスキルに磨きをかけていくことができます。



エンジニアの意欲をとことん 尊重

基本設計～詳細設計といった上流工程から、運用・保守、PMやPLなどのマネジメント領域まで、活躍のフィールドは多種多彩。エンジニア一人ひとりの「こんな仕事に携わりたい」という意欲を尊重し、ふさわしいプロジェクトにアサインしています。例えば、「とことん現場にこだわりたい」という社員には、思う存分技術に打ち込める環境を。「マネジメントに携わりたい」という社員には、PLやGLといったポジションに挑戦するチャンスを。あなたもぜひ、自分自身の思いを積極的に発信し、あなたならではの夢を実現してください。



ワークライフバランスも充実

長い目でキャリアを築き上げていけるよう、徹底した労務管理を行っています。例えば、残業は月平均17.5時間と、「1日1時間あるかないか」というスタッフがほとんど。開発に際しては余裕あるスケジュールを組んでいるため、納期に追われて休日返上、などということもありません。社員同士のコミュニケーションの場として、月に1度のミーティングや社内勉強会、年1回の全社ミーティング等は設けていますが、自主性を尊重していますから参加は自己判断に任せられます！ プライベートも大切にしながら、息の長いエンジニアとして活躍してください。



Interview スタッフインタビュー

アズワンスタッフが入社後どんな仕事をしているか、会社の印象やまわりのスタッフとの関わり方、今後の展望などについて語ってもらいました。

Staff Interview スタッフインタビュー



2017年入社

JOB Description

IT事業部
ITソリューション部
第3グループ

5年ほど前からワークフローのパッケージソフト(既製品)の導入に携わっています。具体的にはMRIやCT等を製造している工場にソフトを導入する際のサポートです。またそれらのソフトの改修やカスタマイズ、不具合の修正などを行っています。



2019年入社

JOB Description

システム開発事業部

既存のサービスの検証が主な仕事です。世の中に出ているサービスを実際に使って、どのような事ができるのか、どれだけ実現できるのかといった検証作業をしています。

ワークライフバランスを大切にしている会社!

入社したきっかけとその理由は?

大学を中退後、数年間フリーターをしていたのですが、定職に就きたいという思いが強くなり、元々PCに触るのが好きだったため、IT業界で働くのが良いのではないかと考えるようになりました。未経験者の採用枠があり、かつ十分な期間の研修がある求人に応じて何社か応募し、ありがたいことに数社から採用の連絡をいただきました。その中から「給与・年間休日を含めた待遇が良かったこと」「客先ではなく、自社内で作業している例も多いこと」「取引先に大手企業が多く、二次三次請けの会社でない」と言ったことから、当社を選びました。面接の際、正直に自分の経歴や未経験の仕事への不安を話したのですが、前向きに受け止めてもらえ、終始ポジティブな雰囲気でお話できたのも好印象でした。



どんな時に仕事のやりがいや喜びを感じます

自分が取り組んだ作業に対して、お客様に喜んでいただいた時です。お客様とやりとりをすることも多いため、現行の業務でどう言った不満を抱えているか、新しいシステムや改修に何を期待しているかがダイレクトに伝わってきます。それを解決するべく試行錯誤しながら取り組んだ結果、実際に使ったお客様から感謝や評価をいただくことができた際には、苦労が報われた思いがしてとても達成感があります。

どんな会社ですか?

社員のワークライフバランスを大切にしている会社です。時短で働いている方やフレックスタイム制で働いている方、フルリモートで働いている方など、社内には様々な働き方をしている人がいます。もちろん参画するプロジェクトによっては希望する働き方が難しい場合もありますが、事前に希望を伝えておけば、最大限尊重してもらえそうです。客先が大手企業であることが多いので、長期休暇を先方に合わせる形で取りやすいのも非常に魅力的に感じています。私の現在の現場ですと、GW・夏季休暇・年末年始は10連休前後になることがよくあります。

今後の目標を教えてください。

より多くの経験を積むことです。入社後一年で二つのプロジェクトに参画し、その後、現在のプロジェクトに参画しました。半年程度別プロジェクトに関わることもありましたが、現プロジェクトが五年間続いています。評価いただいていることの証でもあり、とても嬉しいのですが、より多くのプロジェクトを経験することで、様々な状況に対応できるようになりたいと思います。そのため、今後機会があれば、積極的に他プロジェクトにも関与していきたいと考えています。



達成感を味わえ、次の仕事への原動力に繋がる。

入社したきっかけとその理由は?

企業説明会に参加して、自動車の制御や管理などのシステムに興味を持ったのがきっかけです。また自動車関係だけではなく医療関係や新聞等、幅広いシステムに携われる仕事だったことが大きな決め手となりました。

どんな時に仕事のやりがいや喜びを感じます

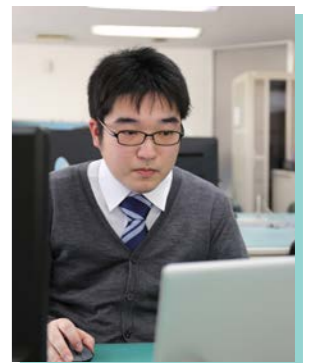
自分が作成したプログラムで想定通りの結果が出た時にやりがいを感じます。エラーが出たり、上手くいかないこともありますが、そんな時ほど、最終的に良い結果を出せた時の喜びはとて大きいです。それまでに費やした時間と労力が報われたことで得られる達成感は、次の仕事への原動力にもなります。

どんな会社ですか?

幅広いプログラミング言語に携わることができるので、自分にとってはやりがいがある仕事への意欲が湧く会社です。また、有給が取りやすく、フレックス制や時短勤務にも対応しているのも働きやすいです。

今後の目標を教えてください。

たくさんのプログラミング言語を学んで、幅広いシステム開発に携わりたいと考えています。中でもバックグラウンドのシステムだけでなく、人に見てもらえるWebサイト等のプログラムをやってみたいと思っています。



Strong Point アズワンのイイトコロ

Training System 研修について

当社は社員の技術力・コミュニケーション力・マネジメント力を養うために、新入社員技術研修、若年層研修、資格取得報酬制度、中間層社員研修、管理者育成研修など、様々な教育体制を設け、社員の人間力の成長を応援します。

新入社員技術研修

新入社員技術研修は、社外研修で3ヶ月(4~6月)行います。社会人としてのマナーやIT業界の知識、プログラミング、計算機の基礎から、主流の言語、データベース基礎、総合開発演習まで、実践しながらの研修を受講します。(拠点によって異なります)



Certification 資格について

当社では資格取得者には報奨金制度を用意しています。初心者の方は、ITパスポート、基本情報処理技術者の取得を目指していただければと思います。実務に直結するJavaやデータベースなどの資格も重要です。国家資格以外にもベンダー資格も都度有益なものは柔軟に報奨金対象に取り入れています。

資格手当の一例 (規定期間あり)

- ITパスポート.....2,000円/月(1年間*1)
- 応用情報技術者.....10,000円/月(3年間*1)
- 基本情報処理技術者.....5,000円/月(3年間*1)
- 高度情報処理.....50,000円/月(5年間*1)

実務に直結するJavaやデータベースなどの資格も重要です。国家資格以外にもベンダー資格も都度有益なものは柔軟に報償金対象としています。
*1：資格取得日または取得済みの場合は入社日より。

Welfare 福利厚生

- 昇給年1回(4月)
- 賞与年2回(1月7月)
- 通勤交通費全額支給
- 社会保険完備
- 時間外手当(全額支給)
- 出張手当
- 役職手当
- 住宅補助(転勤者・拠点所在地以外対象)
- 独身住宅補助(会社規程により認められた場合に、東京圏=35,000円/月、以外=25,000円/月)
- 資格手当・報奨金
- 家族手当(配偶者/月 25,000円、お子様1人につき/月7,000円)
- 書籍購入補助
- 退職金制度
- 地域手当(東京圏のみ月20,000円)
- 社員旅行(社員の希望を反映し決定。→過去：グアム、サイパン、台湾、上海、北海道など)
- 帰省補助(新卒入社3年間。1回/年)
- 引越費用補助→採用拠点以外からの入社の場合、引越費用は全額補助

Holiday 休日休暇

- 年間休日125日
- 完全週休2日制(土/日)
- 祝日
- 有給休暇
- 慶弔休暇
- リフレッシュ休暇
- アニバーサリー休暇
- 夏季休暇(3日間 ※7月~9月で自由に取得可能)
- 介護休暇
- 子の看護休暇
- 産前産後の通院休暇

※全て当社規定による

Data in asOne データで見るアズワン

システム開発の最上流から手掛けられるのが当社の強みです。

Introduced by data

アズワンスタッフの基本情報からプライベートまでちょっとだけ紹介します。

