

※本内容は企業へのアンケートを基に作成

上下水道関係企業 採用スケジュール

企業名	業種区分	募集人数 / 応募資格	採用スケジュール	会社説明会の予定	情報入手方法	過去3年間の採用実績	学生へのPR
株式会社安部日鋼工業	建設(全般)	募集人数: 20名前後(施工管理、製造管理、営業、事務等) 応募資格:なし	毎年10月より、応募受付開始(2025卒業生の求人募集受付中)、応募書類受領後、一次試験を実施(厳格な選考、本社にて)合格者は役員面接(岐阜本社にて)により合格を決定(一次試験の結果により、役員面接を待たず内定の可能性あり) 応募から合格の通知まで通常2週間から3週間程度です(役員面接前に入社定する場合は1週間以内)	開催時期:随時受付中、申込みに応じて実施(一人ずつ、個別対応可能) 参加方法:Webシステムまたは対面により会社説明、質疑応答を行います。 8月・9月にインターンシップを実施 職場や施工現場の見学等は適年実施	就職情報サイト(マイナビ、リクナビ、キャリアスUC、求人受付NAV I)等	2022年度 20名(大学卒15名、高専卒1名、高校卒4名) 2023年度 9名(大学卒7名、高校卒2名) 2024年度 11名(大学院卒1名、大学卒6名、高専卒1名、高校卒3名) 出身校は岐阜大学、鹿児島大学、秋田大学、東北学院大学、千葉工業大学、大阪工業大学、宮崎大学 他	日本初のPC(プレストレストコンクリート)製タンクを手がけてから改良を重ね、近年のICTも活用し、大規模な災害の中で「水を守る」ことのできるタンクを日本全国で建設している会社です。 すべての社員がその能力を十分に発揮できるようにするため行動計画を策定し、本拠地制度と時間単位有給休暇取得制度の導入、現場でのiPad活用促進等、ワークライフバランスの充実に向け積極的に取り組んでいます。一緒に技術を磨いていきましょう!
ヴェオリア・ジェネッツ株式会社	上下水道事業者および補完機関、建設(全般)、エンジニアリング(プラント)、メーカー(機械)、運転管理・維持管理、検計・窓口サービス、その他(上下水道料金システム開発・保守、漏水調査、水質検査等)	募集人数: 水処理施設の維持管理職・施工管理職(約20名採用) 応募資格:不問	3月会社説明会開始、随時選考開始	開催時期: 説明会 3月から開催 インターンシップ 25年6月より随時開催 参加方法:マイナビ2026からの登録、もしくは採用担当までご連絡(連絡先:JP.HRS.VVWJ.RECR.ALL.GROUPS@veolia.com)	マイナビ2026、当社ホームページ	2022年度 12名(大学院卒、大卒、高専卒、専門卒、高卒) 2023年度 16名(大学院卒、大卒、高専卒、専門卒、高卒) 2024年度 16名(大学院卒、大卒、高専卒、専門卒、高卒)	ヴェオリア・ジェネッツは、総合環境サービス会社として水・廃棄物処理・エネルギーの3事業を行っており、上下水道事業については料金徴収業務や施設の施工管理から運転管理まで170カ所以上の自治体から業務を受託しています。社員個人個人の多様性を活かし、誰もが自身の能力を存分に発揮して活き活きと働ける職場環境づくりを目指しています。人々の当たり前の生活を支える社会インフラの仕事に興味のある方、ご応募お待ちしております!
株式会社 NJS	コンサルタント	募集人数: 30名程度(技術系30名程度、事務系若干名) 応募資格: 技術系 高専卒・学部卒、大学院了(土木、建築、環境、生物、化学、衛生、機械、電気等) 事務系 学部卒、大学院了(全学部全学科対象)	会社説明会(3月以降)参加後、エントリーシート提出・適性検査の受験を経て、面接を3回実施。一次面接はオンラインで、二次面接及び最終面接は対面実施。	1day仕事体験 2024年8月から随時開催 説明会 2025年3月に開催予定	マイナビ等の採用ナビサイト、就職四季報等のリクルート向け雑誌・媒体・当社ホームページ 1day仕事体験等のイベント情報はエントリー者のみに案内	2022年度 24名(北大、長岡工大、日大、千葉工大、東洋大、東大、京大、大阪工大、京産大、立命大、立命大、立命大、立命大、立命大、立命大) 2023年度 39名(北大、北見工大、北海道科学大、苫小牧高専、茨城大、千葉大、東京農工大、横国大、都立大、東京都立大、東京理科大学、明大、中大、法政大、日大、東洋大、東大、工学院大、東洋大、千葉工大、長岡工大、名産大、信大、和歌山大、立命大、鳥取大、立命大、立命大、立命大、立命大、立命大) 2024年度 30名(北大、北海道科学大、室工大、秋田大、新潟大、福島大、千葉工大、千葉工大、中大、法政大、日大、東洋大、東大、信州大、信州大、信州大、信州大、信州大、同志社女子大、岡山大学、立命大、立命大、立命大、立命大、立命大)	人材育成に力を入れており、キャリアステップに合わせたさまざまな社内研修、資格取得支援が充実しています。また、トレーニング・トレーナー制度(OJT)を設け、早く会社と仕事に馴染める環境づくりに取り組んでいます。 福利厚生としては、家賃補助制度(入社後6年間適用)や奨学金返済に関する補助制度があります。その他、健康経営にも注力しています(くるみんマーク・健康優良法人認定取得済み)。
荏原実業株式会社	建設(上下水道関連水処理施設)、エンジニアリング(上下水道システム全般、プラント)、メーカー(機械、電気、計測機器・脱臭剤)	募集人数: 20名程度(営業・施工管理・設計技術・研究開発・事務) 応募資格: 全学部全学科、四年制大学卒業(高専生は専攻科)以上	8月および12月頃 インターンシップ/仕事体験 12月頃予定 選考開始(会社説明会・ES提出・適性検査・面接・内々定通知) 2月以降予定 内定通知開始	開催時期: 24新卒 説明会実施(随時) 25新卒 8月および12月頃にインターンシップ/仕事体験 参加方法:対面およびオンライン	マイナビ2024・2025からエントリー	2022年度 15名 2023年度 20名 2024年度 14名 出身大学=尾道市立大、金沢大、東京海洋大、長崎大、三重大、和歌山大、青山学院大、神奈川大、関東学院大、北里大、工学院大、上智大、成蹊大、専修大、中部大、津田塾大、東海大、東京経済大、東京工科大、東京工芸大、東京都市大、東京農業大、獨協大、東邦大、東洋大、日本大、法政大、明治大、名城大、立命館大、麗澤大	「水と空気」をテーマに環境ビジネスと社会インフラに携わる当社。メーカー・プラントエンジニアリング・商社の3つの事業軸を持ち、上下水道や民間工場、商業施設、水産施設や公園の噴水まで官民両方の案件を手掛け、人々の豊かな生活と快適な未来を創ります。1つの案件に最初から最後まで携わる「一貫通貫」の働き方も特徴の1つ。お客様に近いところでやりがいを感じながら着実に成長できる環境です。また、各種休暇制度、会社独自の保険制度など安心して長く働くことができる働きやすさも魅力です。トータル環境ソリューションカンパニーを目指して、世の中に必要とされるサービスを提供し続ける当社。その一員としてあなたも一緒に働きませんか?
オリジナル設計株式会社	コンサルタント	募集人数: 10数名(技術職) 若千名(営業職) 応募資格: 技術職については理工系の学部・専攻科に所属していること。営業職は学部不問	夏から冬にかけて主要都市で1day仕事体験(インターンシップ)を開催し、企業理解を深めていただく。3月に入社と会社説明会を実施するとともに順次応募受付、採用選考を実施。	開催時期: 2026年 会社説明会は3月から開催、インターンシップ(1day仕事体験)は6月から翌2月まで開催 2025年 会社説明会開催については個別に問い合わせ 参加方法:当社採用情報サイトまたはマイナビ2026から申込み 学校で開催される説明会については学校で案内された方法でお申込み	当社採用情報サイト(https://www.oec-solution.co.jp/grecruit/)またはマイナビ2026(26卒向け情報)(https://job.mynavi.jp/26/pc/search/corp241982/outline.html)	2022年度 13名(秋田大学、秋田県立大学、宇都宮大学、日本大学、大阪工業大学、関西大学、金沢大学、徳島大学、誠実工業高等専門学校) 2023年度 17名(岩手大学、秋田県立大学、千葉工業大学、芝浦工業大学、東京農業大学、東洋大学、日本大学、京都府立大学、大阪工業大学、近畿大学、和歌山大大学、富山県立大学、福井大学、山口大学、長崎大学) 2024年度 18名(北海道科学大学、秋田県立大学、東北工業大学、群馬大学、千葉工業大学、東邦大学、日本大学、新潟薬科大学、愛知産業大学、大阪工業大学、関西大学、鳥取大学、徳島大学、九州産業大学)	オリジナル設計は上下水道などのインフラを支える建設コンサルタントです。日々市民生活を支えているという社会的使命をやりがいとするときに、時差出勤制度や在宅勤務制度の導入、フレキシブルな働き方など柔軟性のある働き方への改革を進めています。また、ウェアラブル端末の活用やがん早期発見サポートなど、従業員の健康管理を経営的な視点で考え、「人材」を重視する「ウェルビーイング経営」を行っています。
管清工業株式会社	運転管理・維持管理	募集人数: 30〜35名 総合職(現場施工職・技術職・営業職・事務職) 応募資格:特になし(文系理系も不問です)	会社説明会⇒応募書類提出・適性検査⇒面接(2回)⇒内定	開催時期: インターンシップ 随時受付中 説明会 随時受付中 参加方法: マイナビへ情報を掲載中	当社HP(https://recruit.kansei-pipe.co.jp/)、マイナビ、求人NAVI、キャリアスUC	2022年度 24名(男性21名、現場・営業・事務、女性3名;現場・事務) 2023年度 25名(男性23名;現場・営業・事務、女性2名;営業・事務) 2024年度 30名(男性24名;現場・技術・営業・事務、女性6名;現場・技術・営業・事務)	創業当初より下水道管路の維持管理の事に誇りや使命感を持ち、市場を開拓してきました。業界のリーディングカンパニーとして効率性と安全性を追求し、AI・ICT技術を活用し新技術・ロボット開発にも注力しています。社員がモチベーション高く、長く働くことができるよう様々な福利厚生や研修制度、資格取得支援制度も揃えています。エッセンシャルワーカーとして、下水道を通した人々の安心・安全な暮らしを支え続けます。
株式会社極東技工コンサルタント	コンサルタント	募集人数: 技術職(土木・機械・電気)7名 営業職 3名 応募資格: 技術職 高専卒以上(土木工学系、機械工学系、電気工学系) 営業職 大卒以上(学部・学科不問)	3月〜11月 会社説明会および採用選考(筆記試験、面接試験)の実施 10月1日 内定式	開催時期: インターンシップ(大学主催) 8月〜9月 会社説明会 2025年3月〜開催予定 参加方法: インターンシップ 大学経由 会社説明会 マイナビよりエントリー(予定)	マイナビ	2022年度 2名(技術職:1名、営業職:1名) 2023年度 6名(技術職:5名、営業職:1名) 2024年度 5名(技術職:5名、営業職:0名)	「水&環境の総合コンサルタント」として、上下水道を中心とした社会インフラの整備を行い、地域住民の安心・安全な生活や環境保全に貢献しています。発注元は100%官公庁のため、安定性の高い企業です。社員を財産と考え「人材」育成として、資格取得支援や社内勉強会、女性社員会議を開催するなど、社員一人一人に成長と活躍の場があります。また、ノーマル残業、ノーマル残業マンズといった独自の制度を取り入れ、社員の働きやすさを追求しています。
クリアウォーターOSAKA株式会社	上下水道事業者および補完機関、コンサルタント、運転管理・維持管理、その他、下水道施設の維持管理(運転管理、保守点検、計画設計、施工管理、水質管理、国際協力)、自治体ニーズを踏まえたアドバイザー等	募集人数:総合職(技術系)10名程度、総合職(事務系)若千名 プロフェッショナル職(大卒相当):20名程度 プロフェッショナル職(高卒):72名(指定校求人) 応募資格:総合職(大卒相当):2025年3月末までに大学院、大学、高専などを卒業又は卒業見込みの方。(卒業後概ね3年以上の方)学部、学科等の要件なし プロフェッショナル職(大卒相当):2025年3月末までに大学院、大学、短大などを卒業又は卒業見込みの方。(卒業後概ね3年以上の方)学部、学科等の要件なし プロフェッショナル職(高卒):2025年3月末までに高等専門学校卒業見込みの方(指定校求人)	総合職・プロフェッショナル職(大卒相当)(2025年度採用) 募集期間 2024年3月1日〜通年募集 1次試験 随時 1次試験合格発表 随時 最終合格発表 随時 プロフェッショナル職(高卒)(2025年度採用予定) 募集期間 2024年9月上旬 採用試験 2024年9月中旬 合格発表 2024年9月下旬	実施する方向で検討中実施する際の告知方法:当社ホームページ	当社ホームページ	2021年度 総合職:9名 専門職:9名 2022年度 総合職:8名 専門職:7名 2023年度 総合職:2名 プロフェッショナル職(大卒相当) 7名、プロフェッショナル職(高卒) 6名	クリアウォーターOSAKAは大阪市100%出資の株式会社です。 100年を超える歴史と伝統を持つ大阪下水道事業のDNAを継承し、まちの安心安全と暮らしを支える使命感をもって仕事にあたっています。 充実した給与体系を持ち、社員の有給休暇取得率が高く、さらには産休や育休も職場のサポートが充実しており、安心して取得ができます。また、育児時間の活用により子育て世代の社員をサポートします。 若者がのびのびと活躍できる会社風土が特徴です。

水道業界マップ2024・下水道業界マップ2024

好評公開中

業界マップ 3つのポイント

- Point.1 業界研究ができる
「?」をクリックすると用語解説があるため業界研究に活用できます
- Point.2 複雑な業界も一目で
PCでもスマホでも業界全体を俯瞰することができ、各業種で活躍する企業が一目でわかります
- Point.3 クリック・タップで情報収集できる
気になる企業のロゴをクリック・タップ! 各社HPへ簡単にアクセスできます

水道業界マップは はこちらから

下水道業界マップは はこちらから

株式会社日本水道新聞社