

未経験でも安心して働ける環境です!

年間休日 120日

(しっかり休めます!)

基本的には土日休み。
週末に仕事が入った場合は
代休で調整します。

残業ほぼなし! (月平均3時間)

仕事は基本日勤のみ。
プライベートの時間も
充実させられます!

遠方の方も安心! 社員寮あり

独身者向けにアパートを
借り上げています。遠方
の方も大歓迎!

資格取得の受験費用

全額会社負担

電気工事士などの資格取得
費用は会社負担。実技試験
に向けて、社内講習会も行っ
ています!

資格手当

取得した資格に応じて手当を
支給(2,000円~20,000円)。
毎月の給料がアップします!

住宅手当

賃貸住宅の半額を会社が
負担(上限・条件あり)

女性も安心! 専用休憩室

会社内に、男性用とは別に
女性専用の休憩所・更衣室
・トイレを設置しています。



未経験からスタートした
社員がほとんどです!
ぜひ会社見学に来て
会社を知ってください!

代表取締役 常住 孝貴

沿革

2008年 10月 設立
2020年 4月 本社移転
2023年 4月 経営事項審査取得
2023年 10月 松戸事務所設立
2024年 11月 住友事務所設立

主要取引先

出光興産株式会社
住友化学株式会社
ダイダン株式会社
東テク株式会社
日立グローバルソリューションズ株式会社
株式会社藤電
富士電気工業株式会社

ホームページ



Instagram



会社概要

会社名 株式会社チューン

所在地 本社 : 千葉県市原市姉崎727-1

松戸事務所 : 松戸市古ヶ崎70
ワークオフィス古ヶ崎206

住友事務所 : 袖ヶ浦市北袖9-1 住友化学千葉工場
構内保全団地B棟1階

電話 0436-98-5316

Email saiyou@tune2008.jp

資本金 20,000,000円

設立 2008年10月1日

社員数 16名 (2026年4月現在)

資格保有者 第一種電気工事士7名 /

第二種電気工事士8名 ほか

未経験から 電気のプロへ。



まずは職場見学に
来てください!

先輩社員インタビュー

最初はみんな未経験。安心してスタートできます！

Q.入社のかっけは？

手に職をつけたいと思い、この仕事を選びました。

Q.実際に働いてみてどうですか？

最初は分からないことばかりでしたが、先輩が丁寧に教えてくれるので安心して働いています。少しずつ自分でできることが増えてきました！

Q.今後の目標は？

資格を取得して、できる仕事をもっと増やしていきたいです！

Q.高校生へ一言

自分も未経験からのスタートでしたが、今は現場で活躍しています。一緒に頑張りましょう！

インタビュー動画
配信中！



2024年・新卒入社
S.Tさん

一緒に働けるのを楽しみにしています！

Q.電気工事士の魅力は？

建物によって工程が違い、いろいろな作業があるのでいつも新鮮な気持ちで仕事ができ、飽きることはありません！

Q.職場の雰囲気は？

明るくて話しやすい人が多く、働きやすい環境です！

Q.仕事のやりがいは？

自分が配線した建物に電気が通った瞬間は、達成感があります！

Q.高校生へ一言

仕事は丁寧に教えるので安心してください。一緒に働けるのを楽しみにしています！



仕事内容

建物に電気を通す、社会に欠かせない仕事です！



オフィスビルや商業施設、工場などの建物に電気を通す仕事です。照明やコンセントの取り付け、配線工事などを行います。

仕事は先輩とチームで行い、道具の使い方や作業の流れを一から丁寧に教えます。未経験からスタートした社員も多く、安心して働ける環境です。

こんな建物に関わっています！



商業施設や工場のほか、駅や空港、学校や病院など、関わる建物はさまざま。大規模な現場での仕事も経験できます。自分が関わった建物に電気が通り、明かりが灯る瞬間。その達成感は、この仕事でしか味わえません。

【施工事例】成田空港 貨物ビル新築工事／MARK IS葛飾かなまち新築工事／千葉火力発電所 配線工事／出光興産営業研究所 LED化工事／浅草駅改修工事／リソル生命の森 太陽光発電設備工事など

ある1日の
スケジュール



会社に参加し、
チームで現場に
向かいます

8:00 全体朝礼

ラジオ体操・スケジュール確認
→個別ミーティング

8:30 作業開始

10:00 休憩

10:30 作業再開

12:00 昼食

13:00 作業再開

15:00 休憩

15:30 作業再開

17:00 作業終了！

会社に戻り、
片付けと翌日の
段取りをして解散



2023年・中途入社
S.Fさん

【電気設備工事・株式会社チューン】 高校新卒者向けキャリアパス

高校卒業から10年で電気のプロへ！

年次	入社～3ヶ月	3ヶ月～12ヶ月	2年目	3～5年目	8年目	10年目
想定年齢	18歳	18歳	19歳	20～22歳	25歳	27歳
取得を目指す資格 ※資格取得を会社がサポートしています	▶ 第二種電気工事士			▶ 第一種電気工事士取得	▶ 各種関連資格	
主な研修・教育など	安全・衛生教育	高所作業車・フルハーネス・低圧電気取扱者など		職長教育・認定電気工事従事者など	改善案の提案	取引先対応
	社会人としてのマナー	工具・機械の安全な取扱い	幅広い現場経験	作業手順の効率化	図面の作成・品質管理	
	経営理念の理解	一連の作業の理解	図面の読み取り	複雑な図面の読み取りと理解	後輩への指導・育成	
	先輩の補助	安全意識の習慣化	後輩のサポート	※本人の希望と適正により、電気工事のスペシャリストを目指すか 現場監督（施工管理）の道に進むかを決定		
イメージ写真						
会社が期待すること	<ul style="list-style-type: none"> ●先輩と一緒に現場で作業を覚える ●工具の使い方や安全ルールを学ぶ ●電気工事の基本を少しずつ覚えていく 	<ul style="list-style-type: none"> ●現場で先輩の補助的な業務を行うことができる ●いろいろな現場を経験して仕事を覚える ●工事の流れや工具の使い方を理解できる 	<ul style="list-style-type: none"> ●先輩の補助者として施工を行うことができる ●図面を読み取り、理解して施工ができる ●後輩のサポートができる 	<ul style="list-style-type: none"> ●小規模工事の責任者として施工できる ●図面を読みながら確実に施工できる ●仲間と協力し、成果を出すことができる 	<ul style="list-style-type: none"> ●中規模工事の責任者として施工できる ●現場に合わせ最適な方法を選択・提案できる ●後輩への技術指導・育成を行うことができる 	<ul style="list-style-type: none"> ●大規模工事の現場責任者として施工できる ●電気工事に関するすべての作業ができる ●進捗管理と取引先の調整ができる
役割・担当 役職など	先輩の補助作業（OJT）		現場補助者	小規模工事の責任者	中規模工事の責任者	大規模工事の責任者