

LPガス製造オペレーター 1日の流れ



朝礼

前日からの引継ぎ事項や、当日の業務の流れなどを共有します。



8:10

運転管理

複数のディスプレイが並ぶ計器室で、タンク・配管内のガスの量や温度等を監視・調節します。



昼食・休憩

お昼休みの時間です。事業所内には卓球台やトレーニング器具等があり、自由に使うことができます！



12:00

巡回・点検

構内を定期巡回し、チェックシートに基づいて設備や機器の異常有無を点検します。



13:00

試験分析

製造・出荷されるLPガスの品質をチェックします。異常を見逃さない、丁寧な分析が求められます。



17:50

退勤

夜勤スタッフへ引継ぎをして、日勤終了です！お疲れさまでした♪

LPガス製造オペレーター 1日の流れ



報告書作成

日勤からの引継ぎ事項や、設備の状況などを確認し、報告・共有できる状態にまとめます。



17:40

運転管理

LPガスを管理する設備は、24時間操業。些細な異常やトラブルも見落とさないように、夜間も交替でスタッフが計器室に控えています。



休憩・仮眠

コーヒーやお茶、お菓子でちょっと一息♪自然と、笑顔が溢れるメンバーが揃っています。



翌
8:30

教育・研修

必要な知識や技術を確実に覚えていけるよう、マンツーマン体制での教育を随時行っています。



ココがポイント！

LPガスは、家庭に供給されるプロパンガスをはじめ、身近なものだとガスライターやガスボンベ、タクシー・ボイラーなどの燃料、また広く工業用、電力用などにも使われています。多くの人々の日常生活や産業分野を支えている“使命感”や“やりがい”を感じながら、日々の業務に臨んでいます！