

自動車業界

Infor CloudSuite WFM for Automotive

今日の自動車業界に必要な最新のワークフォース管理

新しいテクノロジーの登場とともに若い世代の労働力が増加したことで、自動車業界における仕事のやり方は変わってきています。自動車業界に特化したクラウドのワークフォース（人員）管理ソリューションであるCloudSuite™ Workforce Management (WFM) for Automotiveは、あらゆる規模の組織が、労働力の需要を満たすために適切なスキルセットを持った適切な人材を常時確保して、最適なコストでビジネス目標を達成できるように支援します。本ソリューションは、ユーザー体験を最重視し、自動化やロボット工学、人工知能（AI）、その他の新しい技術を活用することで、今日の自動車業界におけるワークフォース管理要件に対応します。

自動車業界のあらゆるワークフォース要件を管理

人件費の管理：人員計画から配置予定、勤怠管理、分析、レポート作成に至るまで、戦略的なアプローチで労働力を管理することができます。例外ベースで問題に対処し、正確に活動基準原価計算できるように作業負荷を管理し、リソースを最大限に活用し、需要に応じて人員を計画することができます。

コンプライアンスリスクの軽減：地方自治体、州政府、および国の定める規制へのコンプライアンスを自動化します。これには、賃金と時間に関する義務、米国の医療費負担適正化法（ACA）、公正労働基準法（FLSA）、家族医療休暇法（FMLA）、労働組合の団体交渉協定が含まれます。

人員パフォーマンスの最適化：管理者は、ダッシュボードやレポートを使って、人件費や残業時間、勤怠などの主要な人員パフォーマンス指標をリアルタイムに可視化することができます。

ワークフローの簡素化：予測される労働需要を満たせるように、過去のパフォーマンス実績や生産性基準、生産性を左右する要因を考慮して、ボトムアップの人員予算を作成することができます。作成した予算は、財務部門が作成したトップダウンの予算と照合して調整が可能です。また、ダッシュボードやアラートで、プロセスのコンプライアンスを確認することができます。

ワークフォース分析の活用：労働能率の精度と妥当性を改善し、稼働率のKPIを測定して、過去の傾向をレポートで確認することができます。データは、現場に設置したハードウェアあるいはソフトウェアのソリューションで収集することができます。従業員の詳細な活動内容を、モバイル機器やサードパーティ製の機器を経由してリアルタイムに収集することができます。

高度なWFM機能

CloudSuite WFM for Automotiveは、従業員の生産性を大幅に高めると同時に、コンプライアンスを確保し、コストを劇的に削減できるように、あらゆる規模の自動車会社を支援する完全かつコスト効果的なソリューションです。どれほど複雑な組織であっても、あらかじめ定義したルールに従って給与計算を100%自動化し、時給をもとにした税引き前の給与総額の計算処理を一元化することができます。またCloudSuite WFM for Automotiveは、市場で最も高度な機能を備えています。例えば、遡及調整、労働・効率性・生産を評価するための指標、モビリティ機能、リアルタイムなルール処理などの洗練された機能を提供します。また、お客様に固有の要件に合わせて独自のルールを設定することが可能です。

生産性の向上と人件費の抑制

CloudSuite WFM for Automotiveは、クラウドベースのインターフェイスを提供しています。管理者は、ワークフォースに関するデータを簡単に活用して人員配置を合理化できるようになり、すべての従業員は、セルフサービスのツールを利用することができます。以下のようなツールが含まれます。

- **コラボレーティブなタイムシート**：フレキシブルなタイムシートから自社に最適なオプションを選ぶことができます。固定給与や歩合給で働く従業員の勤務実績の記録と給与計算、直接・間接労務費の追跡管理、医療費負担適正化法（ACA）および家族医療休暇法（FMLA）要件の管理、シフトの作成、従業員のプロフィール管理が可能です。また、従業員・チーム・給与の各画面から、すばやく簡単にタイムシートを承認して、例外に対応することができます。
- **セルフサービスのシフト作成**：従業員は、デスクトップやモバイル機器からセルフサービスの機能や管理ツールを利用することができます。これらは、直感的に使えるWebベースのインターフェイスとなっています。従業員は勤務可能な時間を入力して、管理者とやり取りしながらシフトを決めることができます。
- **モバイルアクセス**：HTML5ベースで設計されており、ノートパソコン、デスクトップ、モバイル機器から、いつでも、どこからでもアクセスすることができます。個人の勤務シフトの確認、勤務

自動車業界のワークフォース管理

- 労働組合で交渉した賃金、作業、シフトのルールを自動適用し、労働協約へのコンプライアンス管理を合理化します。
- 実際にかかった人件費と作業実績をリアルタイムに可視化して比較できる知見を手に入れることで、収益性を最大化するための意思決定が可能になります。
- 生産需要に合わせて労働力を自動的に調整することで、残業や契約社員の時間を減らすことができます。
- 従業員自身が、任意の機器から勤務シフトを確認、休暇申請、シフト交換、空きシフトの公募をできるようになり、従業員のエンゲージメントが高まります。
- 残業、シフト、休暇の公募プロセスを自動化できます。
- 機械学習を活用することで、労務管理業務全体をさらに効率化することができます。

可能時間の変更、休暇申請、同僚とのシフト交換、従業員本人による労働時間の確認、休暇残日数の確認が可能です。

[詳しくはこちら](#)

infor

インフォアは、業界特化型のビジネスアプリケーションをクラウドで提供しています。17,000人の社員が、170か国以上で 67,000以上のお客様を支援しています。インフォアのソフトウェアは、お客様の業務の進化に向けたデザインとなっています。