Team Check Point Quatenus

Controlo Remoto de Assiduidade e de Presença de Equipas

O que é?

O Team Check Point consiste num sistema global e integrado de controlo de assiduidades e de controlo de pontos de passagem que funciona em tempo real e responde a contextos de negócio caracterizado por uma grande distribuição geográfica das instalações e dos pontos de passagem obrigatória das equipas.

Como funciona?

Com recurso a dispositivos de leitura e de identificação colocados nos diversos locais das instalações e espaços a controlar é possível recolher e processar os dados e informações automaticamente de forma totalmente segura e precisa, relativa à presença e circulação de pessoas, ao registo da sua atividade nas missões de assistência nos vários pontos de controlo.

Sempre que aplicável é possível disponibilizar conectores que asseguram a integração com os demais sistemas da empresa (ex: ERP).

São diversas as possibilidades no que diz respeito aos dispositivos de leitura da identificação e registo de presenças:

Ponto de Controlo por RFID



Ponto de Controlo por Impressão Digital



Ponto de Controlo por Identificação Facial





O que possibilita?

De entre outras, destacam-se os seguintes principais funcionalidades:

- Relógio de ponto em tempo real, com distribuição Geográfica com consulta centralizada da informação
- Comunicação online GSM ou em modo Offline (descarga manual via Bluetooth®) para locais sem cobertura
- Relatórios de Entrada e Saídas e Tempos de Ponto
- Controlo de presenças de equipas e cumprimento de contratos de fornecedores ou clientes
- Relógio atómico: registo de horas mais rigoroso do mundo com sincronização por satélite
- Identificação através de cartão RFID ou Biométrico
- Alarmes de movimentação, modificação ou vandalismo
- Motor de Eventos e Relatórios de Gestão
- Exportação automática diária de picagem para o ERP/RH (csv, excel, ftp)
- Opcional: Recibo de picagem por SMS para o funcionário (prova de hora de entrada e saída)
- Opcional: Envio de Vouchers de refeição, serviços por SMS ou impressão para impressora móvel (Bluetooth) com a primeira picagem do dia

Quais os benefícios?

De entre outros, destacam-se os seguintes principais benefícios:

- Modelos SAAS, em modo serviço.
- Simplicidade da Solução (Plug&play, instalação pelo cliente)
- Solução Robusta 24H sobre 24H
- Funcionamento em tempo real com comunicação por GSM: Deteção de tempos a trabalhar e número de recursos disponíveis, permitindo ações corretivas.
- Aviso de número de recursos insuficiente num site, permitindo análise de cumprimentos Contratos de clientes.
- Sistema de deteção de vandalismo (3D motion)
- Georreferenciação automática por GPS ou GSM
- Informação em tempo real em qualquer parte do mundo
- Bateria própria em caso de falha de energia.

