

Tartsa kézben a gyártást!

Használjon olyan megoldásokat, amelyek gyorsan azonosítják a problémákat, integrálják a meglévő gépekkel és mélyreható elemzést nyújtanak a meghibásodás okairól.



ICONICS Suite

A VÁLLALATI ENERGIAGAZDÁLKODÁS ÁTFOGÓ RENDSZERE

Az Energy AnalytiX az energiafogyasztás és a termelési közművek valós idejű nyomon követésére és elemzésére szolgáló modul.

Segítségével azonosíthatja azokat a területeket, ahol javíthatja az energiahatékonyságot és csökkentheti a gyártáshoz kapcsolódó közműfogyasztást. A modul a következőket kínálja: analitikai eszközök, jelentéskészítés, trendelemzés, előrejelző modellezés valamint az energiahatékonysági és teljesítménymutatók nyomon követése.

A megoldás felhasználói kitűzhetik energiahatékonysági céljaikat és nyomon követhetik azok megvalósulását. Az Energy AnalytiX lehetővé teszi a különböző forgatókönyvek energiafogyasztásra és termelési közművekre gyakorolt hatásának elemzését.

**Csökkentse
az energia-
fogyasztást
a gyártási
folyamatban**



EcoAdviser

MODULÁRIS ESZKÖZ AZ ENERGILOPTIMALIZÁLÁSHOZ MESTERSÉGES INTELLIGENCIA SEGÍTSÉGÉVEL

Az EcoAdviser modulok olyan eszközök, amelyek segítik az energiahatékonyság javítását és a termelési közművek fogyasztásának csökkentését az ipari alkalmazásokban.

Az EcoMonitor valós időben figyeli az energiafogyasztást, az EcoOptimizer pedig automatikusan optimalizálja a termelési folyamat beállításait. Az EcoAssistant segít azonosítani azokat a területeket, ahol az energiahatékonyság javítható, az EcoAnalyzer pedig lehetővé teszi a különböző forrásokból származó adatok elemzését.

Az EcoSimulator a különböző termelési forgatókönyvek szimulációját végzi, mellyel költség- és energiamegtakarítás érhető el. Az EcoAdviser modulok számos olyan eszközt és funkciót kínálnak, amelyek segítségével a vállalatok növelhetik versenyképességüket és jobb pénzügyi eredményeket érhetnek el.



EcoMonitoring

KÖLTSÉGHATÉKONY RENDSZER A GYÁRI VILLAMOSENERGIA-FELÜGYELETHEZ

Az EcoMonitoring egy kulcsrakész alkalmazás a hálózatelemző készülékek energiafogyasztási adatainak és hálózati elektromos paramétereinek archiválására.

Az áttekinthető szinoptikus képernyőknek köszönhetően a felhasználó folyamatosan nyomon követheti az üzem villamosenergia-felhasználásának hatékonyságát, és reagálhat a rendellenes jelzésekre.

A rendszer automatikusan képes napi, havi vagy éves jelentéseket generálni, megkönnyítve ezzel az energiaauditokat. Az egyszerű konfiguráció és a használatra kész képernyők lehetővé teszik a rendszer rövid időn belüli bevezethetőségét.



GYÁRTÁSFEÜGYELET

Válaszok a gyártási folyamatok javításának 7 legfontosabb kérdésére

Szkennelje be a QR kódot, vagy látogasson el weboldalunkra, és nézze meg az összes anyagot, amelyet az Ön számára készítettünk.