

VORTEILE FÜR IHR UNTERNEHMEN



VERBESSERTE VERFÜGBARKEIT

Minimieren Sie das Risiko von Pannen und reduzieren Sie die Zahl von ungeplanten Unterbrechungen.



VERBESSERTE SICHERHEIT

Antizipieren Sie kritische Situationen mit Echtzeit-Alarmen und programmierbaren Krandaten.



VERBESSERTE RENTABILITÄT

Monetarisieren Sie die Gesamtkosten Ihrer Anlage.



VERBESSERTE KENNTNISSE

Treffen Sie Entscheidungen mit maximaler Objektivität dank der aus den Daten erhaltenen Information.



Mehr Information

- GH -
CRANES & COMPONENTS



ghcranes.com

GH Realtime

The best decisions right now

DIE NEUE DIGITALE DIMENSION DER INSTANDHALTUNG



MAXIMISIEREN SIE DIE RENTABILITÄT IHRES UNTERNEHMENS

Bei GH glauben wir, dass der beste Service darin besteht, die nötigen Schritte und Lösungen vorwegzunehmen, bevor das Problem auftritt. **Dies ist jetzt mit GH Real Time möglich.**

Dank eines ausgeklügelten digitalen Techniksystems **verbinden wir Maschinen, Daten und Benutzer**, um die Kontrolle über den gesamten Lebenszyklus der Krane zu haben.

Wir benutzen **die modernsten Technologien der Datenauswertung** sowohl für den Kran als auch in der Cloud, um Ihnen Informationen über den Lebenszyklus Ihrer Ausrüstung zu geben und **Effektivität, Sicherheit und Produktivität Ihrer Arbeit zu verbessern.**

DREI SERVICEPLÄNE

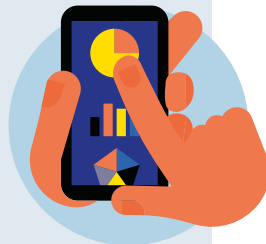
Wir haben **drei Servicepläne** erstellt, die verschiedene Pakete für die Überwachung, Instandhaltung und Ersatzteile umfasst.



SMART - ermöglicht die **Anzeige von Daten auf Tagesbasis**. Dies ist das Tor zur Digitalisierung industrieller Instandhaltungsprojekte.

SICHER - zusätzlich zur **Überwachung** und anderen Dienstleistungen wie Alarmen, Nachbearbeitung von Datenberichten mit **Empfehlungen und Fernunterstützung von GH Personal**, bietet es mehr persönliche Sicherheit dank der neuen digitalen Dimension der Wartung, die speziell für diesen Zweck entwickelt wurde.

PRODUKTIV - die Erfahrung und das Wissen von GH über Krane und den Sektor müssen zu den anderen aufgeführten Dienstleistungen hinzukommen. Unser Expertenteam **analysiert die Daten von jeder Maschine und interpretiert sie mit einem proaktiven Überwachungssystem unter Verwendung einer firmeneigenen Software** zur Berechnung des Lebenszyklus der einzelnen Komponenten. Anpassung der Wartung an der tatsächlichen Einsatz des Krans.



	SMART	SICHER	PRODUKTIV
ÜBERWACHUNG			
Visualisierung der Daten auf Tagesbasis.	●	●	●
Proaktive Überwachung der Kranaktivität durch GH.	—	—	●
Reaktive Auslösung von kritischen Alarmen.	—	●	●
Auslösung von Alarmen zur Vorbeugung und zum proaktiven Umgang mit diesen Problemen.	—	—	●
Nachbearbeitete periodische Berichte per E-Mail.	—	●	●
Visualisierung der technischen Dokumentation für die Ausrüstung.	●	●	●
Kundenportal: Dokumentenverwaltung / Historische Daten / Digitalisierung	—	●	●
Positionierung der Betriebsdaten für die personalisierte Verarbeitung im CLIENT-Managementsystem.	—	●	●
VORBEUGENDE WARTUNG			
Neue Wartungsbereiche* in Verbindung mit den Alarmen.	—	●	—
Berechnung des Lebenszyklus der Komponenten durch ein intelligentes System für eine anschließende Empfehlung der zu ergreifenden Maßnahmen*.	—	—	●
KORRIGIERENDE WARTUNG			
Reaktive Vorab-Diagnose aus der Ferne.	—	●	●
Proaktive Vorab-Diagnose aus der Ferne.	—	—	●
ERSATZTEILE UND VERBRAUCHSMATERIAL			
Hohe Verfügbarkeit von Ersatzteilen und Verbrauchsmaterial.	●	●	●
Beratung zu kritischen Ersatzteilen mit Sonderrabatten.	—	—	●

* Ausführungskosten nicht im Preis des Plans enthalten.