



BLUMENBECKER

WIR LIEFERN ANTWORTEN

AUTOMATISIERUNGSTECHNIK ENGINEERING INDUSTRIEHANDEL INDUSTRIESERVICE TECHNIK

REFERENZEN

Industrieservice für Kran- und Toranlagen

Professionelle Instandhaltung trifft Kundenportal Instandhaltung



AUFTRAGGEBER


lebronze alloys
Lebronze Alloys
Germany GmbH
Altenaer Str. 109
58507 Lüdenscheid

REALISATION

Blumenbecker
Industrie-Service GmbH
Baarstr. 170
58636 Iserlohn

T: +49 2371 4305-24
bis@blumenbecker.com

AUFGABE

Instandhaltung von Kranen, Toren und Anschlagmitteln und Kundenportal Instandhaltung: Wartungs- und Prüfungszustand der Betriebsmittel auf einem Blick

Ausführung: wiederkehrend

PROFESSIONELLE INSTANDHALTUNG TRIFFT KUNDENPORTAL INSTANDHALTUNG

Wartung, Prüfung und Instandhaltung industriell genutzter Maschinen und Anlagen – darum kümmern sich bei uns viele qualifizierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Mit ihren speziell eingerichteten Servicefahrzeugen gewährleisten sie, dass Motoren, Generatoren, Pumpen, Krananlagen, Toranlagen, Hebebühnen, Flurfördergeräte, Lastaufnahmemittel und anderen Anlagen stets volle Leistung erbringen.

Mit dem **Kundenportal Instandhaltung** von Blumenbecker haben unsere Kunden jederzeit den aktuellen Überblick über den Wartungs- und Prüfungszustand Ihrer Betriebsmittel und eventuell anstehende Maßnahmen. Und das mit allen zugehörigen Dokumenten auf Knopfdruck. Die digitalen Prüfberichte stehen umgehend nach jeder Prüfung im Kundenportal zur Verfügung und können von unseren Kunden abgerufen werden.

LEBRONZE ALLOYS GERMANY GMBH DIE AUFGABE



■ 2017 suchte Lebronze einen neuen zuverlässigen Partner für die Instandhaltung seiner Krananlagen, Tore und Anschlagmittel und entschied sich für Blumenbecker. Seitdem erledigen die Spezialisten von Blumenbecker die Prüfungen und Mängelbeseitigungen der Kran- und Toranlagen sowie Anschlagmittel. Lebronze Alloys ordert zudem neue Tore, die die Blumenbecker Servicemitarbeiter einbauen und in Betrieb nehmen.

Rund zwei Jahre nach dem Erstkontakt stellte Blumenbecker das neue Kundenportal Instandhaltung vor. Selbst mehrere tausend Objekte und Anlagen lassen sich in dem Online-Tool auf einfache Weise überwachen.

■ Die Industriegruppe Lebronze Alloys ist Experte für technische Hochleistungslegierungen. 190 Mitarbeiter arbeiten am Standort in Lüdenscheid und produzieren Kupferlegierungen, Nickellegierungen, aber auch Aluminiumlegierungen, Spezialstähle, rostfreie Stähle, Titan und Nickelsuperlegierungen. In Summe sind das 350 Legierungen, die die komplexesten Anforderungen erfüllen.

Das Unternehmen liefert Legierungen für die Elektrotechnik in zahlreichen Sektoren, wie dem Gesundheitswesen, die Rüstungsindustrie, den Automobilbereich, der Luft- und Raumfahrt oder Produktion erneuerbarer Energien.



» Die Zusammenarbeit mit Blumenbecker ist perfekt. Alle, mit denen ich in Kontakt stehe, kümmern sich, verstehen unsere Anliegen, wissen worum es geht und es läuft einfach. «

Kai-Uwe Buyna, Instandhaltungsleiter,
Lebronze Alloys Germany GmbH

DIE LEISTUNG

Lebronze Alloys erhält von Blumenbecker eine professionelle und zuverlässige Instandhaltung seiner Krananlagen, Tore und Anschlagmittel. Darüber hinaus ist Lebronze einer der ersten Kunden, die das Kundenportal Instandhaltung nutzen.

Bei der Maintenance im Februar 2020 präsentierte Blumenbecker das Update des Kundenportals. Instandhaltungsleiter Kai-Uwe Buyna war einer der Fachbesucher auf dem Blumenbecker Messestand und lobt die kundenfreundliche Bedienbarkeit und Übersichtlichkeit des Tools.

DIE VORTEILE

Mit dem Kundenportal Instandhaltung von Blumenbecker hat der Kunde jederzeit den aktuellen Überblick über den Wartungs- und Prüfungszustand seiner Betriebsmittel und eventuell anstehende Maßnahmen; wie zum Beispiel jährlicher Prüfungen. Die Prüfberichte sind digital und nach jeder Prüfung im Kundenportal abrufbereit. Selbst mehrere tausend Objekte kann der Kunde überwachen – einfach und rechtsicher.

- | Übersichtliche, lückenlose und rechtssichere Dokumentation
- | Alle relevanten Daten und Dokumente sind jederzeit verfügbar
- | Standortunabhängig kann auf alle Daten zugegriffen werden
- | Alle wichtigen Informationen auf einem Blick mit dem Ampelsystem
- | Prozessoptimierung durch integrierten Anfrage- und Bestellprozess



WIR FREUEN UNS AUF
IHRE ANFRAGE.