

Zertifikat

Hiermit wird bescheinigt, dass das Managementsystem von:

COMPAGNIE INDUSTRIELLE ET FINANCIERE DE BUSSY - CIF

Usine de Bussy BP 33, 52301 JOINVILLE, Frankreich

durch Lloyd's Register geprüft und bewertet wurde und den folgenden Normen entspricht:

ISO 45001:2018

Gültigkeits-Nr.: ISO 45001 – 0079518

Dieses Zertifikat ist nur in Verbindung mit dem Zertifikatsanhang gültig, wobei dieser Anhang mit den zugehörigen Niederlassungen die gleiche Referenznummer haben muss.

Das Managementsystem ist anwendbar für:

Konstruktion, Fertigungsverfahren mit Sandgussgehäusen, Zusammenbau und technische Betreuung vor Ort, von:

- Großen Bauteilen
- Mechanischen Elementen, zur Kraftübertragung und Drehzahlregelung
- Groß dimensionierten Getrieben
- Mechanischen Baugruppen, welche durch mechanisches Schweißen erhalten wird.
- Reparatur und Inspektion von Maschinen und Unterbaugruppen
- Marketing und Vertrieb von Maschinen und Betriebssystemen
- Zugehörige Dienstleistungen (Wärmebehandlung, zugehörige zerstörungsfreie und zerstörende Prüfungen, Transport)
- Zusammenbau, Überwachung, Expertise von Kraftübertragung und mechanischen Elementen von Drehbaugruppen



Daniel Oliva Marcilio de Souza

Area Operations Manager - South Europe

Ausgestellt von: LRQA France SAS

für und im Auftrag von: Lloyd's Register Quality Assurance Limited



Zertifikatsanhang

Niederlassung

Tätigkeiten

COMPAGNIE INDUSTRIELLE ET FINANCIERE DE BUSSY - CIF

Usine de Bussy BP 33, 52301 JOINVILLE,
Frankreich

ISO 45001:2018

Konstruktion, Fertigungsverfahren mit Sandgussgehäusen, Zusammenbau und technische Betreuung vor Ort, von:

- Großen Bauteilen
 - Mechanischen Elementen, zur Kraftübertragung und Drehzahlregelung
 - Groß dimensionierten Getrieben
 - Mechanischen Baugruppen, welche durch mechanisches Schweißen erhalten wird.
- Reparatur und Inspektion von Maschinen und Unterbaugruppen
Marketing und Vertrieb von Maschinen und Betriebssystemen
Zugehörige Dienstleistungen (Wärmebehandlung, zugehörige zerstörungsfreie und zerstörende Prüfungen, Transport) Zusammenbau, Überwachung, Expertise von Kraftübertragung und mechanischen Elementen von Drehbaugruppen

COMPAGNIE MESSIAN DURAND

539 avenue du Cateau, 59405 CAMBRAI,
Frankreich

ISO 45001:2018

Verkauf, Produktion und Wartung von Zahnradgetrieben und Kupplungen, die eine Drehmomentübersetzung und Geschwindigkeitänderung erlauben.

FONDERIE & ACIERIE DE DENAIN

17 rue Pierre Bériot, 59723 DENAIN,
Frankreich

ISO 45001:2018

Herstellung von Gussteilen mittels Sandgussverfahren aus Kohlenstoffstahlguss, niedrig- und hochlegiert, Ferrynox®, Ferrysteel®, Gusseisen mit Lamellengraphit oder Kugelgraphit. Bearbeitung und Montage von mechanischen Teilen. Lohnwärmebehandlung.



Zertifikatsanhang

Niederlassung

COMPAGNIE ENGRENAGES ET REDUCTEURS MESSIAN DURAND ER CMD

33 rue du 4 Septembre, 58600 FOURCHAMBAULT,
Frankreich

Tätigkeiten

ISO 45001:2018

Produktion und Wartung von Zahnradgetrieben:
Schneckengetriebe, Schneckenradsätze.
Produktion : Rotoren für Kompressoren und Spindeln für
Schraubenspindelpumpen.

ATELIERS ROCHE S.A.S.

15 boulevard Marcelin Berthelot, 51100 REIMS,
Frankreich

ISO 45001:2018

Fertigung von mechanischen Baugruppen nach
Zeichnungen, die durch Schweißkonstruktion,
Bearbeitung und Montage erzielt werden. Konstruktion
und Herstellung von Pressen und Spezialmaschinen.
Herstellung und Renovierung von Antifrikationssystemen
aus Weißmetall.

FERRY CAPITAIN

Vecqueville, 52301 JOINVILLE, Frankreich

ISO 45001:2018

Herstellung von Zahnradsätzen basierend auf
Kundenanforderungen. Herstellung von Gußstücken in
Sandformguß.
- graues Gußeisen, FerryNod®, Ferrynox®, Ferrysteel®,
Ferrycast®, und Kugelgraphitguß und legiertes Gußeisen,
- Kohlenstoffstahl, niedrig und hochlegierter Stahl.
Voll eingebundene Bearbeitungswerkstatt einschließlich
Verzahnung und Montageaktivitäten.

