

Zertifikat

Hiermit wird bescheinigt, dass das Managementsystem von:

Addit sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 20, 07-100 Węgrów, Polen

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

ISO 14001:2015, ISO 45001:2018, ISO 9001:2015

Gültigkeits-Nr.: ISO 14001 – 0052311, ISO 45001 – 00028463, ISO 9001 – 0052312

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:

ISO 14001:2015

Konstruktion von mechanischen Bauteilen aus Blech, präzise Blechbearbeitung, Baugruppenmontage inklusive Pulverbeschichtung und Nasslackierung sowie zerspan Bearbeitung.

ISO 45001:2018

Konstruktion von mechanischen Bauteilen aus Blech, präzise Blechbearbeitung, Baugruppenmontage inklusive Pulverbeschichtung und Nasslackierung sowie zerspan Bearbeitung.

ISO 9001:2015

Konstruktion von mechanischen Bauteilen aus Blech, präzise Blechbearbeitung, Baugruppenmontage inklusive Pulverbeschichtung und Nasslackierung sowie zerspan Bearbeitung.



Paul Graaf

Area Operations Manager North Europe

Ausgestellt von: Lloyd's Register (Polska) sp. z o.o.

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



001

Zertifikatsanhang

Niederlassung

Addit sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 20, 07-100 Węgrów, Polen

Tätigkeiten

ISO 14001:2015

Konstruktion von mechanischen Bauteilen aus Blech, präzise Blechbearbeitung, Baugruppenmontage inklusive Pulverbeschichtung und Nasslackierung sowie zerspan Bearbeitung.

ISO 45001:2018

Konstruktion von mechanischen Bauteilen aus Blech, präzise Blechbearbeitung, Baugruppenmontage inklusive Pulverbeschichtung und Nasslackierung sowie zerspan Bearbeitung.

ISO 9001:2015

Konstruktion von mechanischen Bauteilen aus Blech, präzise Blechbearbeitung, Baugruppenmontage inklusive Pulverbeschichtung und Nasslackierung sowie zerspan Bearbeitung.

Addit sp. z o.o.

ul. Berka Joselewicza 6, 07-100 Węgrów, Polen

ISO 14001:2015

Konstruktion von mechanischen Bauteilen aus Blech, präzise Blechbearbeitung, Baugruppenmontage inklusive Pulverbeschichtung und Nasslackierung sowie zerspan Bearbeitung.

ISO 45001:2018

Konstruktion von mechanischen Bauteilen aus Blech, präzise Blechbearbeitung, Baugruppenmontage inklusive Pulverbeschichtung und Nasslackierung sowie zerspan Bearbeitung.

ISO 9001:2015

Konstruktion von mechanischen Bauteilen aus Blech, präzise Blechbearbeitung, Baugruppenmontage inklusive Pulverbeschichtung und Nasslackierung sowie zerspan Bearbeitung.



001

Zertifikatsanhang

Niederlassung

Addit sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 9c, 07-100 Węgrów, Polen

Tätigkeiten

ISO 14001:2015

Konstruktion von mechanischen Bauteilen aus Blech, präzise Blechbearbeitung, Baugruppenmontage inklusive Pulverbeschichtung und Nasslackierung sowie zerspan Bearbeitung.

ISO 45001:2018

Konstruktion von mechanischen Bauteilen aus Blech, präzise Blechbearbeitung, Baugruppenmontage inklusive Pulverbeschichtung und Nasslackierung sowie zerspan Bearbeitung.

ISO 9001:2015

Konstruktion von mechanischen Bauteilen aus Blech, präzise Blechbearbeitung, Baugruppenmontage inklusive Pulverbeschichtung und Nasslackierung sowie zerspan Bearbeitung.

Addit sp. z o.o.

ul. Berka Joselewicza 3, 07-100 Węgrów, Polen

ISO 14001:2015

Konstruktion von mechanischen Bauteilen aus Blech, präzise Blechbearbeitung, Baugruppenmontage inklusive Pulverbeschichtung und Nasslackierung sowie zerspan Bearbeitung.

ISO 45001:2018

Konstruktion von mechanischen Bauteilen aus Blech, präzise Blechbearbeitung, Baugruppenmontage inklusive Pulverbeschichtung und Nasslackierung sowie zerspan Bearbeitung.

ISO 9001:2015

Konstruktion von mechanischen Bauteilen aus Blech, präzise Blechbearbeitung, Baugruppenmontage inklusive Pulverbeschichtung und Nasslackierung sowie zerspan Bearbeitung.



001