

CERTIFIKÁT SYSTÉMU ŘÍZENÍ

Číslo certifikátu:
272481-2018-AHSO-CZS-RvA

Datum původní certifikace:
08. únor 2019

Platnost:
08. únor 2019 - 08. únor 2022

Tímto se potvrzuje, že systém řízení společnosti

Atotech CZ, a.s.

Belgická 5119, 466 05 Jablonec nad Nisou, Česká republika
a na pobočkách uvedených v příloze tohoto certifikátu

byl shledán shodným s požadavky normy systému managementu bezpečnosti:
ISO 45001:2018

Certifikát je platný pro následující rozsah:

Obchod, servis, výroba. TechCentrum a logistika systémů obsahujících zařízení, chemické přípravky a procesy pro galvanické pokovování, elektroniku, elektronické materiály, polovodiče a pomocné technologie pro lakování & aplikace a výrobky pro mytí, čištění a dezinfekci. Vývoj chemických látek a procesů pro CRC.

Místo a datum vystavení:
Barendrecht, 08. únor 2019



Za vystavující jednotku:
DNV GL – Business Assurance
Zwolseweg 1, 2994 LB, Barendrecht,
Netherlands

Erie Koek
Představitel vedení

Číslo certifikátu: 272481-2018-AHSO-CZS-RvA
Místo a datum vystavení: Barendrecht, 08. únor 2019

Příloha k certifikátu

Atotech CZ, a.s.

Pobočky, kde je systém řízení uplatňován:

Název pobočky	Adresa pobočky	Rozsah certifikace
Atotech CZ, a.s.	Belgická 5119, 466 05 Jablonec nad Nisou, Česká republika	Obchod, servis, TechCentrum a logistika systémů obsahujících zařízení, chemické přípravky a procesy pro galvanické pokovování, elektroniku, elektronické materiály, polovodiče a pomocné technologie pro lakování & aplikace a výrobky pro mytí, čištění a dezinfekci. Vývoj chemických látek a procesů pro CRC.
Atotech CZ, a.s.	Belgická 1b, 466 05 Jablonec nad Nisou, Česká republika	Výroba a logistika chemických přípravků pro mytí, čištění a dezinfekci.
Atotech SK, s.r.o.	J. Chalupku 8, 974 05 Banská Bystrica, Slovenská republika	Obchod, servis a logistika systémů obsahujících zařízení, chemické přípravky a procesy pro galvanické pokovování, elektroniku, elektronické materiály, polovodiče a pomocné technologie pro lakování & aplikace a výrobky pro mytí, čištění a dezinfekci.