



Management Service

CERTIFIKÁT

Registrační číslo certifikátu: **12 100 14601 TMS / Zpráva číslo: 704127847**

Certifikační místo
TÜV SÜD Management Service GmbH

potvrzuje, že společnost



GALVANIKA S.R.O.

CVP Galvanika s. r. o.

K Podlesí 550
261 01 Příbram VI
Česká republika

v oboru

Galvanické povrchové úpravy
Galvanické zinkování
Galvanické slitinové zinkování s niklem
Galvanické slitinové zinkování se železem
Práškové lakování, fosfátování

včetně stanovišť viz příloha

zavedla a používá systém managementu kvality.

Na základě vykonaného auditu,
bylo prokázáno splnění požadavků normy

DIN EN ISO 9001:2015

Tento certifikát je platný od **01.06.2024** do **31.05.2027**.

Fred Wenke
Head of Certification Body
Mnichov, 23.05.2024

Strana 1 ze 2





Management Service

CERTIFICAT



CERTIFICADO



СЕРТИФИКАТ



認證證書



CERTIFICATE



ZERTIFIKAT

PŘÍLOHA K CERTIFIKÁTU

Registrační číslo certifikátu: 12 100 14601 TMS / Zpráva číslo: 704127847

držitel certifikátu:

CVP Galvanika s. r. o.
K Podlesí 550
261 01 Příbram VI
Česká republika

v lokalitách	oblast platnosti
CVP Galvanika s. r. o. K Podlesí 550 261 01 Příbram VI Česká republika	Galvanické povrchové úpravy Galvanické zinkování Galvanické slitinové zinkování s niklem
CVP Galvanika s.r.o. Průmyslová zóna, Družstevní I,č.e. 0244 763 21 Slavičín Hrádek na Vlárské dráze Česká republika	Galvanické povrchové úpravy Galvanické zinkování Galvanické slitinové zinkování se železem Práškové lakování, fosfátování
CVP Galvanika s. r. o. Nádražní 912 696 32 Ždánice Česká republika	Galvanické povrchové úpravy Galvanické zinkování Galvanické slitinové zinkování s niklem

Fred Wenke
Head of Certification Body
Mnichov, 23.05.2024

Strana 2 ze 2





Management Service

CERTIFICATE

Certificate Registration No.: **12 100 14601 TMS** / Order No.: **704127847**

**The Certification Body
of TÜV SÜD Management Service GmbH**

certifies that the organization



GALVANIKA S.R.O.

CVP Galvanika s. r. o.

K Podlesí 550

261 01 Příbram VI

Czech Republic

for the scope

**Galvanic surface treatments
Zinc plating
Zinc alloy plating with Nickel
Zinc alloy plating with iron
Powder coating, phosphate coating**

including the sites see enclosure

has established and applies a Quality Management System.

An audit was performed and has furnished proof
that the requirements according to

DIN EN ISO 9001:2015

are fulfilled.

The certificate is valid from **2024-06-01** until **2027-05-31**.

Fred Wenke
Head of Certification Body
Munich, 2024-05-23

Page 1 of 2





Management Service

ENCLOSURE OF CERTIFICATE

Certificate Registration No.: 12 100 14601 TMS / Order No.: 704127847

certificate holder:

CVP Galvanika s. r. o.
K Podlesí 550
261 01 Příbram VI
Czech Republic

at the sites	scope
CVP Galvanika s. r. o. K Podlesí 550 261 01 Příbram VI Czech Republic	Galvanic surface treatments Zinc plating Zinc alloy plating with Nickel
CVP Galvanika s.r.o. Průmyslová zóna, Družstevní I,č.e. 0244 763 21 Slavičín Hrádek na Vlárské dráze Czech Republic	Galvanic surface treatments Zinc plating Zinc alloy plating with iron Powder coating, phosphate coating
CVP Galvanika s. r. o. Nádražní 912 696 32 Ždánice Czech Republic	Galvanic surface treatments Zinc plating Zinc alloy plating with Nickel

Fred Wenke
Head of Certification Body
Munich, 2024-05-23

Page 2 of 2





Management Service

ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 100 14601 TMS / Auftrags-Nr.: 704127847

**Die Zertifizierungsstelle
der TÜV SÜD Management Service GmbH**

bescheinigt, dass die Organisation



GALVANIKA S.R.O.

CVP Galvanika s. r. o.

K Podlesí 550

261 01 Příbram VI

Tschechische Republik

für den Geltungsbereich

**Galvanische Oberflächenbeschichtung,
Galvanisches Verzinken,
Galvanisches Legierungverzinken mit Nickel
Galvanisches Legierungverzinken mit Eisen
Pulverlackierung, Phosphatierung**

einschließlich der Standorte gemäß Anlage

ein Qualitätsmanagementsystem eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht,
dass die Forderungen der

DIN EN ISO 9001:2015

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **01.06.2024** bis **31.05.2027**.

Fred Wenke
Leiter der Zertifizierungsstelle
München, 23.05.2024

Seite 1 von 2





Management Service

CERTIFICAT



CERTIFICADO



СЕРТИФИКАТ



認證證書



CERTIFICATE



ZERTIFIKAT

ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 100 14601 TMS / Auftrags-Nr.: 704127847

Zertifikatshalter:

CVP Galvanika s. r. o.
K Podlesí 550
261 01 Příbram VI
Tschechische Republik

an den Standorten	Geltungsbereich
CVP Galvanika s. r. o. K Podlesí 550 261 01 Příbram VI Tschechische Republik	Galvanische Oberflächenbeschichtung, Galvanische Verzinkung, Galvanische Legierungsverzinkung mit Nickel
CVP Galvanika s.r.o. Průmyslová zóna, Družstevní I,č.e. 0244 763 21 Slavičín Hrádek na Vlárské dráze Tschechische Republik	Galvanische Oberflächenbeschichtung Galvanische Verzinkung Galvanische Legierungsverzinkung mit Eisen Pulverlackierung, Phosphatierung
CVP Galvanika s. r. o. Nádražní 912 696 32 Ždánice Tschechische Republik	Galvanische Oberflächenbeschichtung Galvanische Verzinkung Galvanische Legierungsverzinkung mit Nickel

Fred Wenke
Leiter der Zertifizierungsstelle
München, 23.05.2024

Seite 2 von 2

