

# Zertifikat

Dem Unternehmen

**BKV Vasúti Járműjavító Kft.**

**HU 1106 Budapest, Fehér út 1/b**

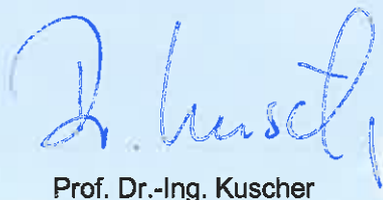
wird bescheinigt, dass es in dem gemäß Anlage angegebenen Umfang den Nachweis erbracht hat, die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach

## DIN EN ISO 3834-2

zu erfüllen.

Zertifikat-Nr.: 2018 700 0124/3834  
Gültigkeitszeitraum: vom 23.06.2018 bis 11.08.2021  
Ausgestellt am: 10. Juli 2018

Der Auditor



Prof. Dr.-Ing. Kuscher



Zertifizierungsstelle

GSI - Gesellschaft für Schweißtechnik  
International mbH  
Niederlassung SLV Hannover

  
Dipl.-Ing. Schnoy

# Anlage

zum Zertifikat Nr.: 2018 700 0124/3834

## Umfang des Nachweises

Anwendungsbereich:	Reparatur Wagenkasten, Untergestell und Drehgestell von Straßenbahnne
Schweißprozesse:	111 Lichtbogenhandschweißen 135 Metall-Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrode
Grundwerkstoffe:	1.1, 1.2, 8.1, 11 nach CEN ISO/TR 15608
Schweißaufsichtsperson: (Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	Benjámín Végh, geb. am 12.08.1991, IWE
Vertreter: (Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	Tibor Nagy, geb. am 09.02.1953, IWE László Valkó, geb. am 13.07.1978, IWP
Bemerkungen (Einschränkungen/Erweiterungen):	Das Unternehmen verfügt über ein zertifiziertes QM-System nach DIN EN ISO 9001:2008.  Die Abläufe und Zuständigkeiten sind entsprechend DIN EN ISO 3834-2 im QM-Handbuch durch Verfahrens- und Arbeits- anweisungen geregelt.  Die Schweißaufsichtsperson ist an die Aufgaben der DIN EN ISO 14731 gebunden. Die Forderungen aus staatlich geregelten Bereichen werden durch dies Zertifikat nicht berührt.