

# MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.:  
241156-2017-AE-BUD-RvA

Datum der Erstzertifizierung:  
2005 März 30

Gültig:  
2017 Juli 21 - 2020 Juli 21

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen

## **SW Umwelttechnik Magyarország Kft.**

2339 Majosháza, Tóközi út 10., Ungarn  
sowie die im Anhang aufgeführten Standorte

ein Umwelt-Managementsystem in Übereinstimmung mit dem folgenden Standard  
eingeführt hat und anwendet:

**ISO 14001:2015**

Dieses Zertifikat ist gültig für die folgenden Produkt- oder Dienstleistungsbereiche:  
**Planung, Produktion und Vermarktung von vorfertigen Beton-, Eisenbeton  
und Spannbetonelementen.**

Ort und Datum:  
**Budapest, 2017 Juli 21**



The RvA is a signatory to the IAF MLA

Zertifizierungsstelle:  
**DNV GL – Business Assurance**  
**1143 Budapest XIV, Stefánia út 101-103.,**  
**Hungary**

**Adlovits László**  
Leiter Zertifizierungsstelle

Zertifikat-Nr.: 241156-2017-AE-BUD-RvA  
Ort und Datum: Budapest, 2017 Juli 21

## ANHANG ZUM ZERTIFIKAT

### SW Umwelttechnik Magyarország Kft.

Die Zertifizierung umfasst folgende Standorte:

<b>Name des Standorts</b>	<b>Adresse des Standorts</b>	<b>Geltungsbereich</b>
SW Umwelttechnik Magyarország Kft.	2339, Majosháza, Tóközi út 10., Ungarn	Planung, Produktion und Vermarktung von vorfertigen Beton-, Eisenbeton und Spannbetonelementen.
SW Umwelttechnik Magyarország Kft.	3917 Bodrogkisfalud, Ady telep 1., Ungarn	Planung, Produktion und Vermarktung von vorfertigen Beton-, Eisenbeton und Spannbetonelementen.
SW Umwelttechnik Magyarország Kft.	3571 Alsózsolca, Gyár u. 5., Ungarn	Planung, Produktion und Vermarktung von vorfertigen Beton-, Eisenbeton und Spannbetonelementen.