

# Schulungszertifikat

**Frau Marion Popiehn**

hat am 28. September 2016

an einer ganztägigen Schulung zum Thema

**„Grundlagen und Anwendung technischer Verfahren bei der  
Ölspurbeseitigung auf Verkehrsflächen“**

teilgenommen.

Dem Teilnehmer wurden die gesetzlichen und technischen Grundlagen zur Beseitigung von Ölverschmutzungen auf Verkehrsflächen vermittelt, gemäß der Richtlinien des DWA\* Merkblattes 715 und der Gütebestimmungen der RAL-GGVU e.V.\*\* - Darüber hinaus wurde der Teilnehmer im Einsatz der Gerätetechnik und verschiedenen Verfahren unterwiesen und sachkundig gemacht. Im Einzelnen wurden behandelt:

- Ölspuren, Betriebsstoffe und ihre Eigenschaften
- Arten von Verschmutzungen, Schadenbilder aus der Praxis
- Verschmutzung von Verkehrsflächen aus rechtlicher Sicht
- Schädigungspotenzial an Bitumen und offenporigem Asphalt
- Technische Grundlagen und Wirkweisen der Nassreinigung
- Wirkweisen der Ölbindermethode
- Praktische Übung der Ölbindermethode nach DWA-M 715
- Praktische Anwendung des Nassreinigungsverfahrens nach DWA-M 715
- Auftragsdokumentation und Nachweisführung
- Gesetzliche Voraussetzungen zur gewerblichen Ölspurbeseitigung
- Betriebliche Voraussetzungen zur gewerblichen Ölspurbeseitigung

\*) Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e.V. Hennef

\*\*) Güte-Gemeinschaft „Verkehrsflächenreinigung und Unfallstellensanierung e.V.“

Nonnweiler, den 28. September 2016

MORAVIA Akademie

Anette Düker

Der Seminarleiter

Josef Badum