

UMWELTSCHUTZ AUS LEIDENSCHAFT



PLANEN | PRÜFEN | SCHÜTZEN | FULFILMENT

## UNSERE VISION

*„Wir schützen unsere Umwelt vor nahezu allen aggressiven Schadstoffen mit dem ASAG Umwelt-Schutzsystem.“*



**UNSER ZIEL**  
IHRE ZUFRIEDENHEIT

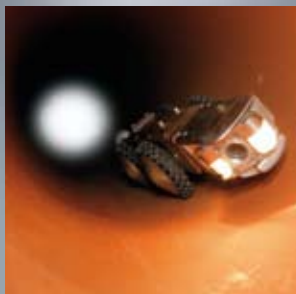


Wir haben es uns zum Ziel gesetzt, den unterschiedlichsten Bedürfnissen unserer Kunden stets gerecht zu werden. Deswegen haben wir mit unserem einzigartigen ASAG-Umweltschutzsystem Voraussetzungen geschaffen, die es uns ermöglichen, unseren Kunden aus der Mineralölwirtschaft, Allgemeinen Industrie, chemischen Industrie, Energiewirtschaft, Gastronomie, Autohäusern, Werkstätten und vielen anderen Branchen wirtschaftliche und umweltgerechte Lösungen anbieten zu können. Im Bereich der Abscheiderprüfung und -sanierung, der Rohr- und Kanalprüfung und -sanierung und beim Schutz von Behältern, Sonderbauwerken sowie von Böden und Flächen haben wir durch unser hauseigenes Labor und Total Quality Management (TQM) in tausenden Projekten bereits unsere Kompetenz unter Beweis stellen dürfen. Dienstleistungen in den Bereichen Planen, Prüfen, Schützen und Komplettleistungen rund um das Abwassermanagement sowie das Facility-Sanierungs-Management (Fulfilment) erhalten Sie bei uns. 

**ASAG UMWELTECHNIK:**

IHR FACHBETRIEB NACH WHG §19I –  
VON DER DICHTHEITSPRÜFUNG BIS ZUR KOMPLEXEN  
BESCHICHTUNGSLÖSUNG – ALLES AUS EINER HAND – BUNDESWEIT

---



Die ASAG Umwelttechnik ist ein zugelassener Fachbetrieb nach den Vorgaben des Wasserhaushaltsgesetzes (WHG) §19l. Das Unternehmen beschäftigt VAwS-Sachverständige, verfügt über das SCC-Zertifikat und erfüllt alle weiteren Qualitätsstandards, die zum Prüfen und Sanieren von Abwasserbauwerken Voraussetzung sind.

Somit kann unser Unternehmen seinen Kunden folgende Dienstleistungen anbieten:

- Dichtheitsprüfung
- Generalinspektion
- Kanalreinigung
- Kamerainspektion
- Sanierung von Fett- und Ölabscheidern
- Sanierung von Rohrleitungen (grabenlos; Flutung und Liner)
- Sanierung von Schächten
- WHG-konforme Beschichtungen von Böden, Flächen und Behältern

Was können wir für Sie tun? Wir sind bundesweit unter der Telefonnummer 0800 2724 767 (gebührenfrei) zu erreichen.

Wir beraten Sie gerne.



BRANCHEN



Wärmeisolation | Fulfilment

## WIR SIND FÜR NAHEZU ALLE BRANCHEN TÄTIG UND KÖNNEN EIN AUF JEDE BRANCHE ABGESTIMMTES DIENSTLEISTUNGSSPEKTRUM ANBIETEN.

### Industrie

In der Industrie sind Sonderbauwerke, Umfüllstationen, Behälter, Auffangwannen, Schächte, LAU Böden/Flächen (Anlagen zum Lagern, Abfüllen und Umschlagen), HBV-Anlagen (Anlagen zum Herstellen, Behandeln und Verwenden von Wasser gefährdenden Stoffen) Fett-/Ölabscheider, Rohre und Kanäle im Innen- sowie im Außenbereich hohen chemischen und mechanischen Belastungen ausgesetzt und werden oft mit aggressiven Stoffen beaufschlagt. Sie müssen daher regelmäßig gewartet, geprüft und gegebenenfalls saniert werden. Dabei sind Vorschriften und Gesetze einzuhalten (Wasserhaushaltsgesetz, Landeswassergesetze und die entsprechenden DIN-Normen). Kurze Stillstandzeiten sind dabei für die meisten produzierenden Betriebe von höchster Wichtigkeit. Die verwendeten Materialien sollen hohen Belastungen standhalten, eine entsprechende Haltbarkeit besitzen und müssen umweltfreundlich sein. Gewässerschutz hat höchste Priorität. Hier einige Beispiele: In der Mineralölindustrie müssen Tanklager durch spezielle Wannen vor möglichen Havarien geschützt sein. In der Energiewirtschaft schützen Auffangwannen unter Transformatoren das Erdreich bei einer möglichen Havarie der Anlage. In der Chemieindustrie schützen Behälter, Wannen oder Flächen (Wand oder Boden) von innen und/oder außen vor aggressiven Chemikalien. In der Stahlindustrie werden neue Boden- und Behälterbeschichtungen eingebaut. Wannen und Behälter zum Beispiel in Galvanikanlagen müssen gefahstoffabweisend beschichtet werden.

### Gastronomie

Gastronomie, Hotelgewerbe und Großküchen (z.B. Mensen oder Krankenhausküchen) sind verpflichtet, spezielle Entwässerungsanlagen zu betreiben.

### Nahrungs- und Genussmittelindustrie

Hier sorgen große Fettabscheider für die Entlastung der örtlichen Kläranlagen. Es fallen bei der Produktion von sehr vielen Lebensmitteln große Mengen an Fetten und Ölen an, die in den bisweilen sehr komplexen Anlagen (inklusive Auffangbehälter und Rohrleitungssysteme) vor dem Abwasser zurückgehalten werden. Unsere Aufgabe ist es, die Dichtheit und somit die volle Funktionalität dieser Anlagen sicher zu stellen.

### Autohandel, Werkstätten, Waschstraßen und Speditionen

Autohandel, Werkstätten, Waschstraßenbetreiber und Speditionen sind verpflichtet, Entwässerungsanlagen zu betreiben, damit Benzin und Öl über Abläufe nicht ins Abwasser und auch nicht ins Grundwasser gelangen. Diese Öl-/Koaleszenzabscheider müssen monatlich kontrolliert, halbjährlich gewartet und alle 5 Jahre durch einen Fachkundigen auf Dichtheit geprüft werden.

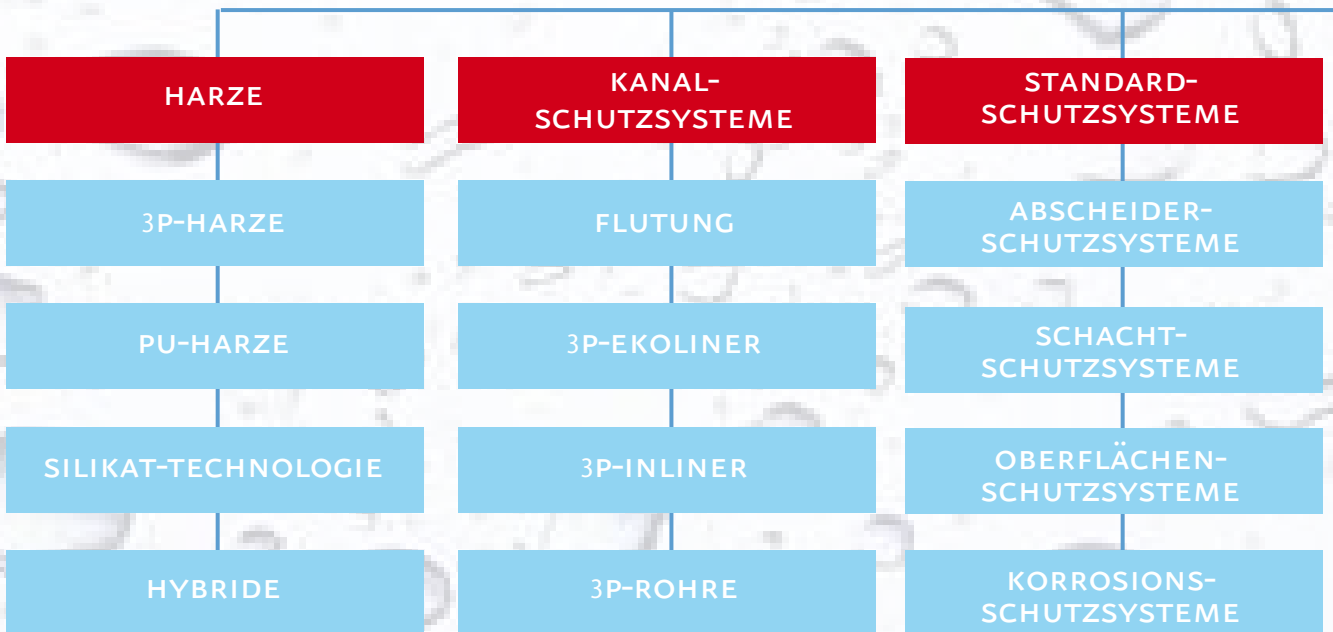
Auf Waschplätzen und in Werkstätten fallen eine große Menge von mineralöhlhaltigen Abfällen an. Bevor Öl durch den Boden diffundiert und das Grundwasser verunreinigt, können wir spezielle Dichtböden installieren, die die Werte der Liegenschaften nachhaltig schützen.

### Öffentliche Hand

Wasser- und Abwasseranlagen mit ihren Rohren, Kanälen, Schächten und Behältern müssen dicht sein und dauerhaft dicht bleiben. Unsere eigens dafür entwickelten Sanierungssysteme verhindern das Austreten von Flüssigkeiten nach außen ebenso wie das Eindringen von Flüssigkeiten nach innen. Wir schützen/sanieren Sonderbauwerke wie Gebäude, die starken Umwelteinflüssen ausgesetzt sind sowie Tiergehege im Zoo, Fällmittelbunker in Klärwerken, Havarierinnen etc., die in Kontakt mit aggressiven Substanzen treten. Dabei arbeiten wir nach dem Wasserhaushaltsgesetz und sind nach WHG §19i ein zugelassener Fachbetrieb für die Prüfung und Installation von Wasserschutzanlagen. Unsere Sanierungssysteme sind vom Deutschen Institut für Bautechnik (DIBt) geprüft und zugelassen. Von der grabenlosen Rohr- und Kanalsanierung bis hin zu komplexen Beschichtungslösungen kann die ASAG Umwelttechnik flexibel und kostengünstig auf individuelle Kundenanforderungen reagieren. ©

## WAS MACHEN WIR ? - LEISTUNGSANGEBOT DAS ASAG UMWELT-SCHUTZSYSTEM IM ÜBERBLICK

### ASAG UMWELT-SCHUTZSYSTEM





---

## HIGHTECH-SCHUTZSYSTEME

TRÄGERSYSTEME

DRAINAGESYSTEME

OBERFLÄCHENSCHUTZ-  
SYSTEME

3P-VORGEFERTIGTE  
KOMPOSITE-PLATTEN

3P-IN-SITU (VOR ORT)  
KOMPOSITEVERARBEITUNG

3P/PU-HYBRIDE (VOR ORT)  
MEHRSCHICHTSYSTEME



## UNSER FOKUS

GESUNDHEIT • SICHERHEIT • UMWELTSCHUTZ • QUALITÄT

### Gesundheit

Der Schutz der Gesundheit ist einer unserer Unternehmensleitzielen. Es geht darum, Mensch und Umwelt vor Gefahrstoffen zu schützen. Dies umfasst den Schutz vor kontroversen Materialien bei der Installation beim Betrieb, beim Abbruch und bei der Entsorgung.


### Sicherheit

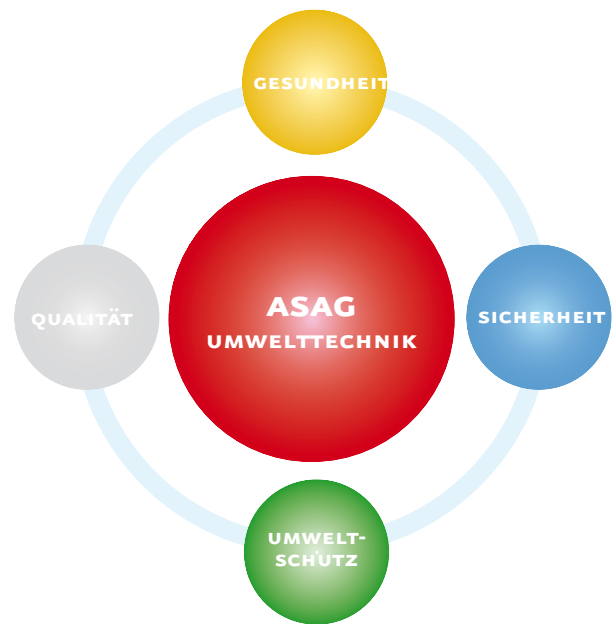
Bei der Installation der von uns angebotenen Systemen werden die höchsten Sicherheitsstandards eingehalten. Dazu zählen unter anderem Atemschutz, Absturzsicherungen, Helme und Schutanzüge; kurz, die persönliche Schutzausrüstung. Dieses Sicherheitspaket lassen wir lückenlos eigen- und fremdüberwachen.

### Umweltschutz

Unsere soziale Grundaufgabe ist der Umweltschutz, daraus resultiert auch unsere Vision: Wir schützen Bauwerke vor nahezu allen aggressiven Medien. Diese Vision spiegelt sich in der Produktentwicklung, in allen unseren Materialien, Produkten / Konzepten und in den Leistungserbringungen / Dienstleistungen wieder.

### Qualität

Die Vorteile unserer Mitarbeiter, Aktionäre, Zulieferer und Standortgemeinden basieren auf der Zufriedenheit unserer Kunden. Wir werden die Anforderungen und Erwartungen unserer Kunden durch ständige Verbesserungen in den Bereichen kundenorientierter Lösungen, Qualität, Service, Wirtschaftlichkeit und Termintreue jederzeit erfüllen. 

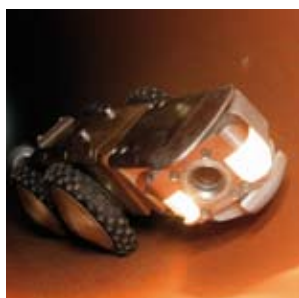
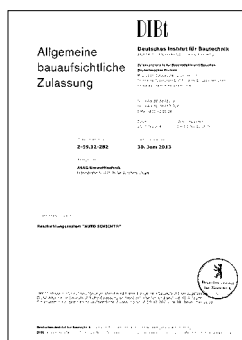


## MIT BRIEF UND SIEGEL

### UNSERE ZULASSUNGEN UND ZERTIFIKATE

Nachfolgend erhalten Sie einen Auszug unserer wichtigsten Zulassungen und Zertifizierungen:

- Fachbetrieb nach §19l WHG (nach TÜV)
- LGA-Fachkundige
- VAW-Sachverständige
- SIVV-Sachverständige
- SCC-Zertifikat
- HSSE-Zulassung
- DIBt –Zulassungen (AUTO SCHICHT, AUTO FLOOR ASP)
- Polymerinstitut
- Hygieneinstitut
- Bergische Universität Wuppertal, Rutschhemmung R11, R12
- IHK-Ausbildungsbetrieb





## Autosafe AG Umwelttechnik

### Zentrale

Oderstraße 6  
D-47506 Neukirchen-Vluyn  
Fon: +49 (0) 28 45 1 2 96 00  
Fax: +49 (0) 28 45 1 29 60 50

info@asag-umwelttechnik.de  
www.asag-umwelttechnik.de

**Niederlassung Ost:** ASAG Umwelttechnik  
Genshagener Dorfstraße 2 | 14974 Genshagen  
Fon: +49 (0) 33 78 1 2 05 20 Fax: +49 (0) 33 78 1 20 52 11

**Niederlassung Nord:** ASAG Umwelttechnik  
Stemwarder Landstrasse 13 | 22885 Barsbüttel  
Fon: +49 (0) 40 | 71 00 84 12 Fax: +49 (0) 40 | 71 00 83 94

**Niederlassung Mitte:** ASAG Umwelttechnik  
Industriepark Höchst | Gebäude C 642, Zi. 123  
D- 65926 Frankfurt/ Main  
Fon: +49 (0) 69 | 3 05-1 77 21 Fax: +49 (0) 69 | 3 05-1 80 08

**Niederlassung Süd-West:** ASAG Umwelttechnik  
Max-Eyth-Straße 38 | 71088 Holzgerlingen  
Fon: +49 (0) 70 31 | 7 34 47 90 Fax: +49 (0) 70 31 | 7 34 47 99

**Niederlassung Süd:** ASAG Umwelttechnik  
Kulmbacher Straße 5 | 93057 Regensburg  
Fon: +49 (0) 9 41 | 78 44 72 80 Fax: +49 (0) 9 41 | 78 44 72 81 1

**Niederlassung Süd-Ost:** ASAG Umwelttechnik  
Floßmannstr. 7d | 82399 Raisting  
Fon: +49 (0) 88 07 | 94 77 76 Fax: +49 (0) 88 07 | 94 77 84

**Niederlassung Hannover:** ASAG Umwelttechnik  
Am Kartoffelberg 13 | 29690 Essel  
Fon: +49 (0) 50 71 | 96 68 114 Fax: +49 (0) 5071 | 96 68-115