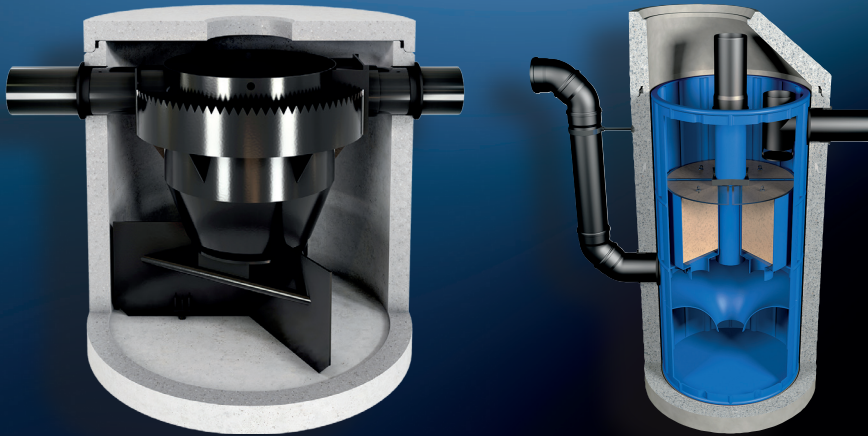


ANWENDUNGSKONZEPTE

3P HYDROSHARK & 3P HYDROSYSTEM

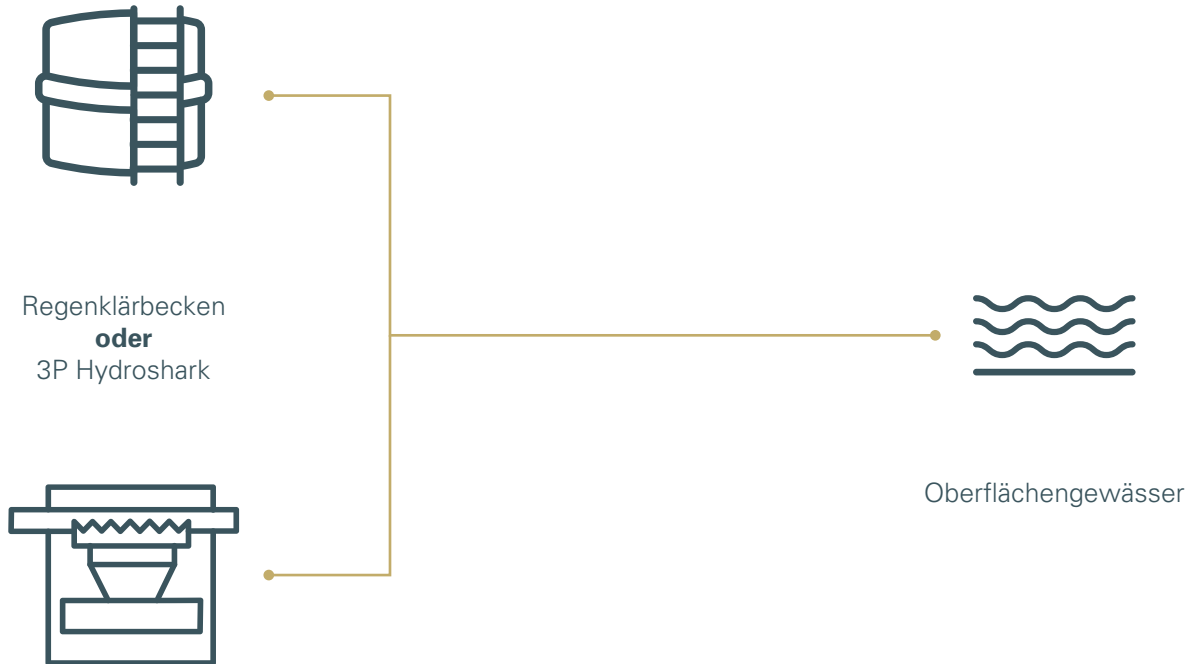


Niederschlagswasserbehandlung
von **versiegelten Flächen und
Dächern**: Sedimentation und
weitergehende Reinigung



3P Technik Filtersysteme GmbH

REGENKLÄRBECKEN



Der 3P Hydroshark als kostengünstige Alternative zu einem Regenklärbecken bei z.B. beengten Platzverhältnissen.

REGENKLÄRBECKEN

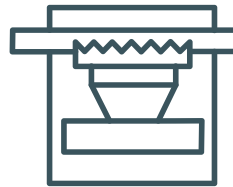
3P Technik Filtersysteme GmbH,
www.3ptechnik.com
Mail an info@3ptechnik.de



Regenklärbecken



plus



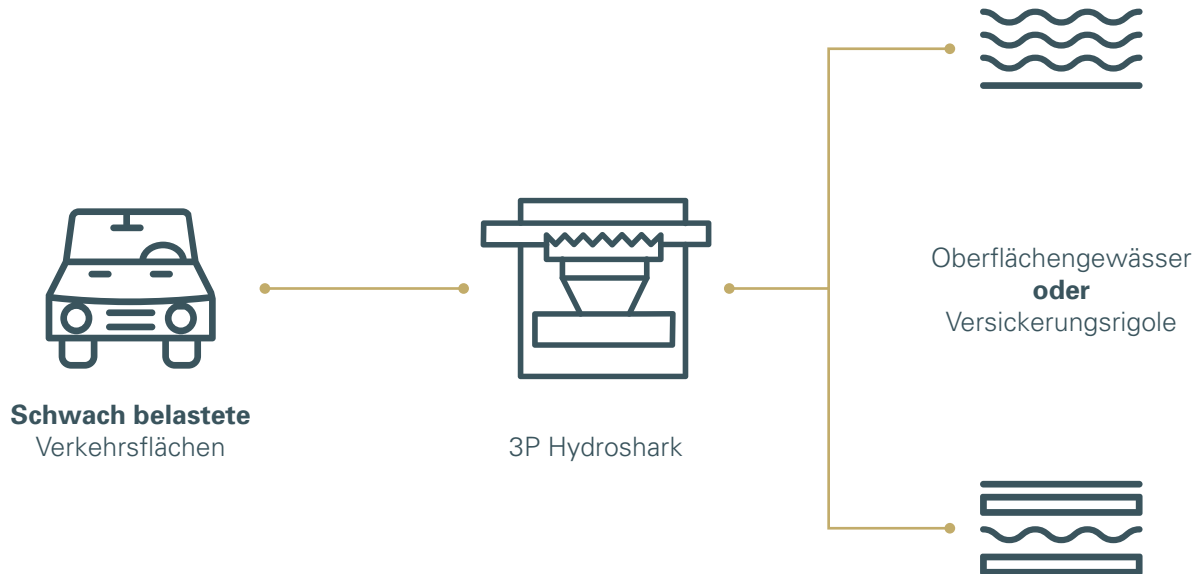
3P Hydroshark



Oberflächengewässer

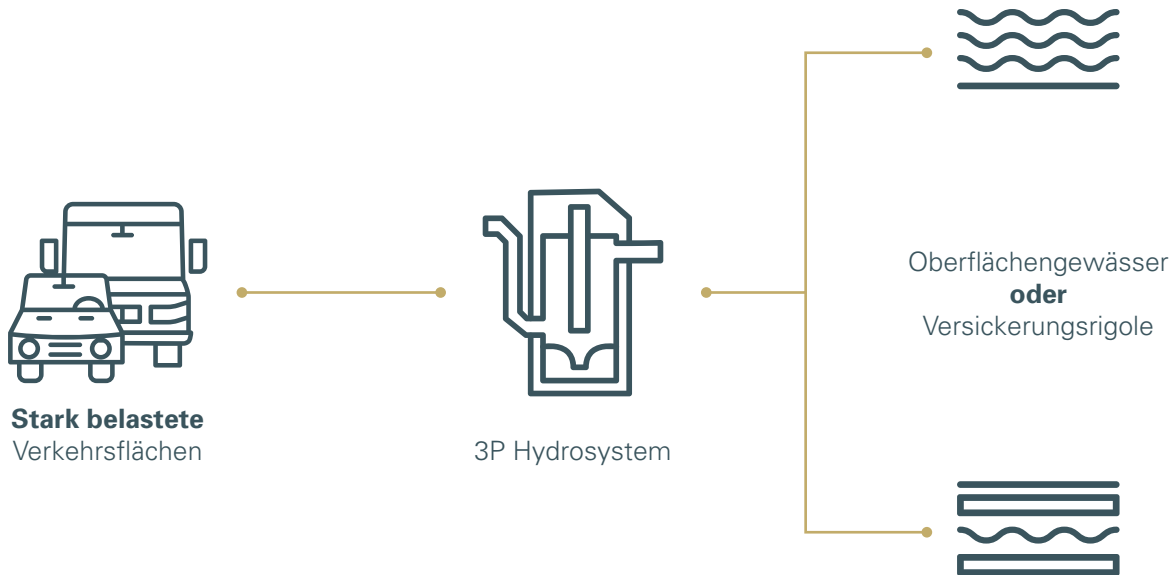
Der 3P Hydroshark als leistungssteigernde, leicht nachrüstbare Ergänzung zu einem Regenklärbecken.

VERKEHRSPFLÄCHEN



Niederschlagsabflüsse schwach belasteter Verkehrsflächen können mit dem 3P Hydroshark zielsicher gereinigt und anschließend dem Grundwasser oder einem Oberflächengewässer zugeführt werden.

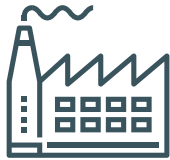
VERKEHRSFLÄCHEN



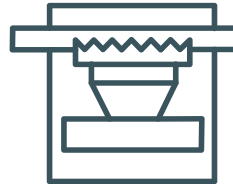
Um auch mit gelösten Schadstoffen verunreinigtes Regenwasser sicher zu entwässern, sollten die Niederschlagsabflüsse stark belasteter Verkehrsflächen mit dem 3P Hydrosystem gereinigt werden.

GEWERBE- UND INDUSTRIEGEBIETE

3P Technik Filtersysteme GmbH,
www.3ptechnik.com
Mail an info@3ptechnik.de



Gewerbegebiete



3P Hydroshark

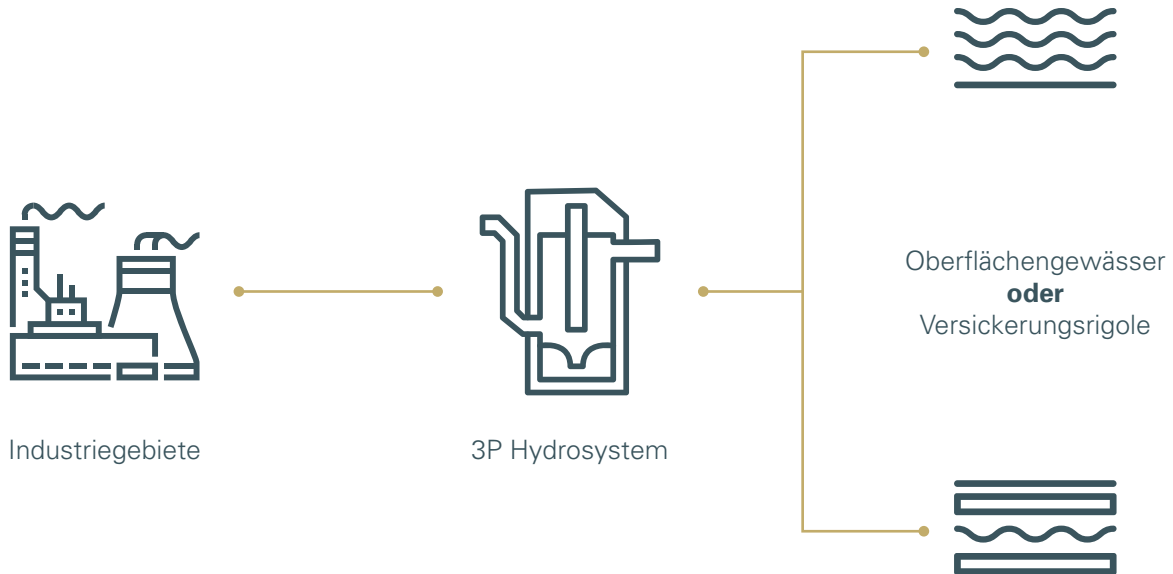


Oberflächengewässer

Die in Gewerbegebieten anfallenden Schadstoffe lagern sich häufig an kleinen Partikeln an. Letztendlich landen diese bei einem Regenereignis in unseren Gewässern. Der 3P Hydroshark hält feinste Sedimente und somit auch die giftigen Stoffe zurück

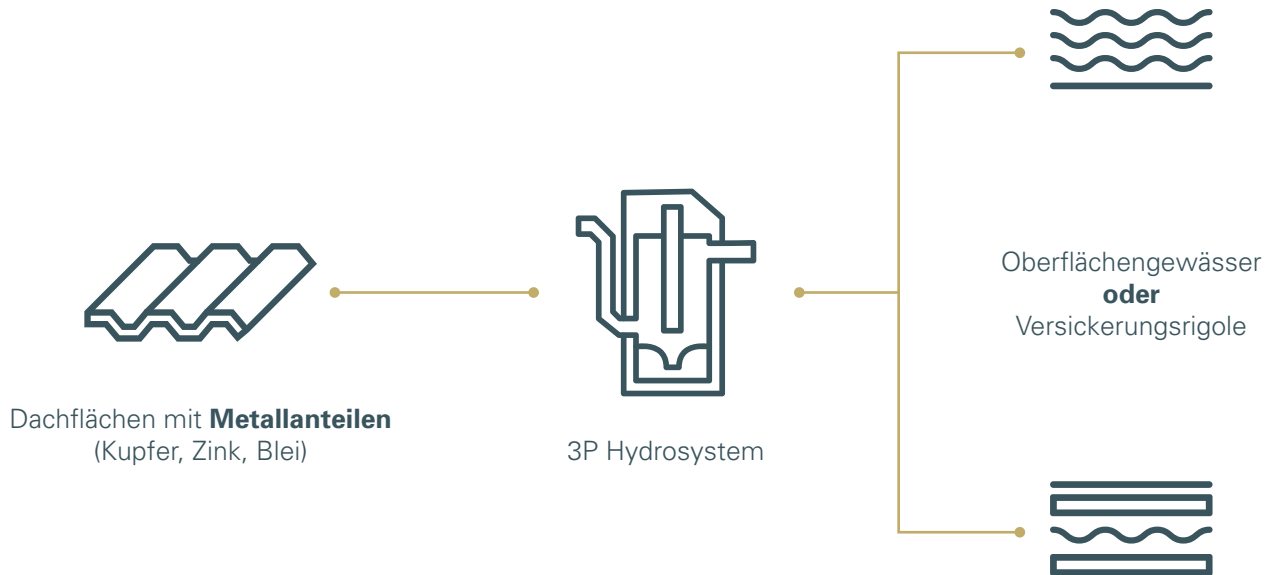
GEWERBE- UND INDUSTRIEGEBIETE

3P Technik Filtersysteme GmbH,
www.3ptechnik.com
Mail an info@3ptechnik.de



Die Niederschlagsabflüsse großer Industriegebiete beinhalten unterschiedlichste Schad- und Leichtstoffe. Um dieses Regenwasser bedenkenlos zu entwässern, sollte es einer qualitativen Reinigung durch das 3P Hydrosystem unterzogen werden.

METALLDÄCHER



Mit Hilfe des 3P Hydrosystems können auch die schädlichen Schwermetallionen sicher aus Dachabflüssen entfernt werden. So kann das gereinigte Regenwasser anschließend genehmigungsfrei in ein Oberflächengewässer oder die Versickerung geleitet werden.

3P Technik Filtersysteme GmbH, Robert-Bosch-Straße 16-18, 73337 Bad Überkingen
info@3ptechnik.de, 07334 92460 0, www.3ptechnik.com



3P Technik Filtersysteme GmbH