

Sauberes Wasser

WASSERAUFBEREITUNG. Die Aufbereitung von Schmutzwasser in Waschanlagen ist notwendig. Eine wartungsfreie Aufbereitungsanlage hat die Firma SAR-Anlagenbau mit der Aquamatic-Process entwickelt. Die Aufbereitungsanlage reinigt ohne die Zugabe von Chemie oder Ozon, verschmutztes Abwasser aus der Fahrzeugwäsche zur ständigen Wiederverwendung. Die Aufbereitung erfolgt in mehreren Stufen. Während Stufe 1 und 2 auf mechanische Art Feststoffe entfernt, werden in Stufe 3 mittels Flotation (Aufreiben von Schwebstoffen an die Oberfläche) die letzten Schwebstoffe entfernt. In der vierten Stufe wird das Wasser, mit einem von SAR entwickeltem Verfahren, so stark mit Sauerstoff aus der Umgebungsluft angereichert, dass die Bildung von Fäulnisbakterien verhindert wird und somit keine Geruchsbildung festzustellen ist.



Elektrische Power für Nutzfahrzeuge: Auf der Equip' Auto 2009 wird Exide Technologies sein neues Lkw-Batterieprogramm präsentieren.

Foto: Exide Technologies

Neues Nkw-Batterieprogramm

●●● Exide Technologies stellt auf der Equip' Auto 2009 aus

BATTERIEN. Exide Technologies, Spezialist für elektrische Energiespeicherlösungen, wird sich auf der Equip' Auto 2009 in Paris präsentieren. Die Automobil-Messe ist eine der größten Messeveranstaltungen für Automobilzulieferer in Europa und findet vom 13. bis 18. Oktober auf dem Messegelände Parc des Expositions Villepinte in Paris statt.

Als ein besonderes Highlight auf dem Stand in Halle 5, Gang N, Stand

Nr. 37, wird das Unternehmen sein neues Nkw-Batterieprogramm für Europa vorstellen – das Exide®-HEAVY-Produktprogramm ist ein innovatives Produkt-Angebot, maßgeschneidert auf den unterschiedlichen Energiebedarf heutiger Nutzkraftfahrzeuge.

Hierbei gibt es vier Produktsegmente: Exide® Expert Endurance, Exide® Expert, Exide® Professional Power und Exide® Professional. Das Exide®-HEAVY-Batterieprogramm wird begleitet von ei-

Hydraulische Umsetzfahrzeuge



B. Göbel+Sohn GmbH
FAHRZEUG- UND KAROSSERIEBAU

Göbel

Auhofstraße 11a · 63741 Aschaffenburg
Telefon (0 60 21) 34 73-39
Telefax (0 60 21) 34 73-36
www.goebel-fahrzeugbau.de