

Wir müssen leider draußen bleiben

E-Autos haben kaum Wartungsbedarf. In der Praxis bleibt die regelmäßige Inspektion zwar erhalten, aber mit deutlich weniger Teileumsatz. Schmerzhaft für Werkstätten: der fehlende Ölwechsel.

SONDERTEIL
AUTORECH
AKTUELL



460



4305 PVSt Deutsche Post
4021217460/16040*
Albert Mediamarketing e.K.
Albstätter Str. 17
97295 Waldbrunn

SERVICE & TECHNIK

Die Reifeneinlagerung ermöglicht glänzende Geschäfte – doch die PneuS bitte immer waschen! Geeignete Maschinen erledigen das.

MANAGEMENT & HANDEL

Stern Auto ist es in Rekordzeit gelungen, das eigene Unternehmen aufzubauen und die übernommenen Mercedes-Benz-Niederlassungen zu integrieren.

Neuheiten für die Waschwahl

Haweka: Die neue Haweka 4x4HP reinigt Räder mit einer Breite zwischen 135 und 360 Millimetern, einem Durchmesser von 560 bis 850 Millimetern und einem Gewicht von bis zu 60 Kilogramm. Eine pneumatische Hebeanlage erleichtert das Beladen. Der Bediener kann zwischen drei Waschprogrammen wählen.

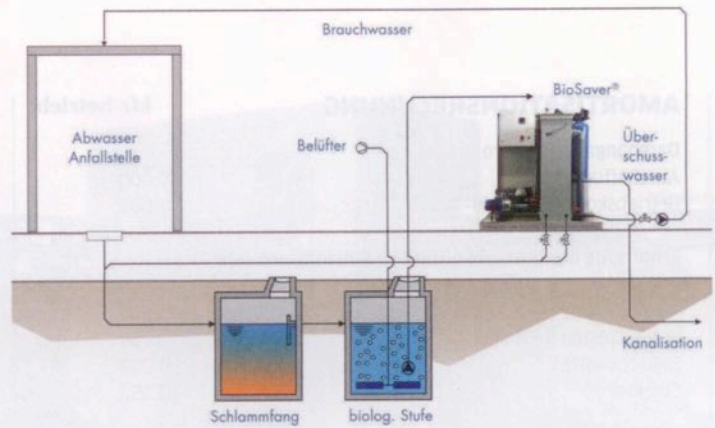


www.haweka-glauchau.de



Nilfisk: Der neue ATTIX 33-01 IC erzeugt aus 1,4 kW Aufnahmeleistung einen Unterdruck von 25 Kilopascal bei einer Luftförderleistung von 4.500 Litern in der Minute. Für eine effiziente Filterabreinigung sorgt das vollautomatische Infini-Clean-System. Es soll die Filtereffizienz konstant auf einem hohen Niveau halten.

www.nilfisk.de



Kärcher: Das biologische Wasserrecyclingsystem Biosaver bereitet das Brauchwasser für Pkw-Portalwaschanlagen mit Mikroorganismen auf. Die Recyclingquote beträgt bis zu 98 Prozent.

www.kärcher.de



AUWA: Der Aktivschaum Foam Clean Berry zeigt laut Anbieter eine ausgeprägte Schaumbildung, erzielt gute Reinigungsergebnisse und duftet nach fruchtigen Beeren. Der Duftschaum ist pH-neutral, lässt sich gut aus dem Brauchwasser entfernen und ist für alle Wasseraufbereitungsanlagen geeignet.

www.auwa.de



Birchmeier: Das Herzstück der Schaumkanone Vario-Matic 1.25 PE ist der neu konzipierte Mischkopf mit vier Dosierstufen. Damit lassen sich Mischverhältnisse von 1,5 bis 10 Prozent oder nur Wasser einstellen. Der Schaum, den die Hochleistungsschaumdüse erzeugt, kann fächerförmig (drehbar je nach Arbeitsrichtung) oder strahlförmig ausgebracht werden.

www.birchmeier.com