

Arbeiten in Wasserversorgungsanlagen





Bild 1 Die regelmäßige Überprüfung der Wasservorlage von Bodenabläufen und des Chlorgassensors entsprechend den Herstellerangaben ist für den sicheren Betrieb der Anlage erforderlich.

Bild 2 Die Kontrolle der Wassergüte und der Anlagensicherheit ist ein Beitrag zur Arbeitssicherheit. Die Anlagen der Wasseraufbereitung müssen regelmäßig vom Fachmann gewartet werden.

Bild 3 Bei der Reinigung der Wasserkammern sind die elektrischen Betriebsmittel außerhalb des Behälters aufzustellen.

Bild 4 Regelmäßiger Hautschutz, Reinigung und Pflege entsprechend dem Hautschutzplan sind zur Vermeidung berufsbedingter Hauterkrankungen notwendig.

Bild 5 Hochgelegene Arbeitsplätze sind mit ständigen Sicherungen gegen Absturz auszurüsten.

Bild 6 Auch bei Tätigkeiten mit Kleinmengen sind im Labor Abzüge zu benutzen und Schutzbrillen zu tragen.

Bild 7 Der Einsatz ergonomischer Arbeitsmittel (hier fahrbares Pumpenaggregat) verhindert unnötige Belastungen des Muskel- und Skelettsystems.

Bild 8 Gitterroste müssen gegen Verschieben gesichert sein.