

Wassernutzungsrichtlinie

1 Einleitung

Diese Wassernutzungsrichtlinie zielt darauf ab, die nachhaltige und effiziente Nutzung von Wasser in allen Prozessen des Unternehmens sicherzustellen und gleichzeitig negative Umweltauswirkungen zu minimieren. Wir verpflichten uns, den Wasserverbrauch kontinuierlich zu überwachen, zu optimieren und zu reduzieren, um den Anforderungen des Umweltschutzes gerecht zu werden.

2 Zielsetzung

Ziel dieser Richtlinie ist es, eine optimale Wassernutzung zu gewährleisten und die Auswirkungen von abgeleitetem Wasser auf die Umwelt zu minimieren, indem geeignete Maßnahmen zur Wassereinsparung und -rückgewinnung getroffen werden.

3 Anwendungsbereich

Diese Richtlinie gilt für alle unsere Standorte und betrieblichen Prozesse, insbesondere in den Bereichen Produktion, Reinigung, und Kühlung.

4 Grundsätze und Maßnahmen zur Wassernutzung

- **Effiziente Wassernutzung:** Das Unternehmen verpflichtet sich, Wasserressourcen effizient zu nutzen und Verschwendung zu vermeiden. Der Einsatz von Restwasserbehandlungsanlagen, um die Entnahme von Frischwasser zu verringern, wird im Unternehmen gefördert und unterstützt.
- **Wasserrecycling und -wiederverwendung:** Das Unternehmen setzt moderne Technologien zur Rückgewinnung und Aufbereitung von Wasser ein. Durch den Einsatz von Restwasserbehandlungsanlagen werden Restwasser und Reinigungswasser recycelt und wiederverwendet. Dies minimiert unseren Frischwasserbedarf.
- **Regelmäßige Überwachung:** Der Wasserverbrauch wird regelmäßig überwacht, analysiert und dokumentiert, um Einsparpotenziale zu identifizieren. Ziele zur Reduktion des Wasserverbrauchs werden festgelegt und deren Fortschritt regelmäßig überprüft.
- **Umweltverträglichkeit:** Sicherstellung, dass das abgeleitete Wasser ordnungsgemäß behandelt wird, um schädliche Auswirkungen auf die Umwelt zu verhindern. Der Einsatz von Restwasserbehandlungsanlagen trägt dazu bei, Menge an unbehandeltem Wasser, die in die Umwelt bzw. in die Kanalisation abgeleitet wird, zu eliminieren.
- **Schulungen und Sensibilisierung:** Das Unternehmen führt regelmäßige Schulungen durch, um die Mitarbeiter für eine effiziente Wassernutzung zu sensibilisieren und eine Kultur des verantwortungsvollen Wasserverbrauchs zu fördern.

5 Verantwortlichkeit

Die Geschäftsführung ist für die Einhaltung dieser Richtlinie verantwortlich. Alle Mitarbeiter sind dazu verpflichtet, die Richtlinie zu befolgen und aktiv an der Verbesserung der Wassernutzung mitzuwirken.

6 Veröffentlichung und Überprüfung

Diese Richtlinie ist öffentlich zugänglich und wird regelmäßig überprüft und bei Bedarf angepasst, um neuen Anforderungen oder Technologien gerecht zu werden.

28.05.2025



KUTTER GmbH & Co. KG Transportbetonwerk