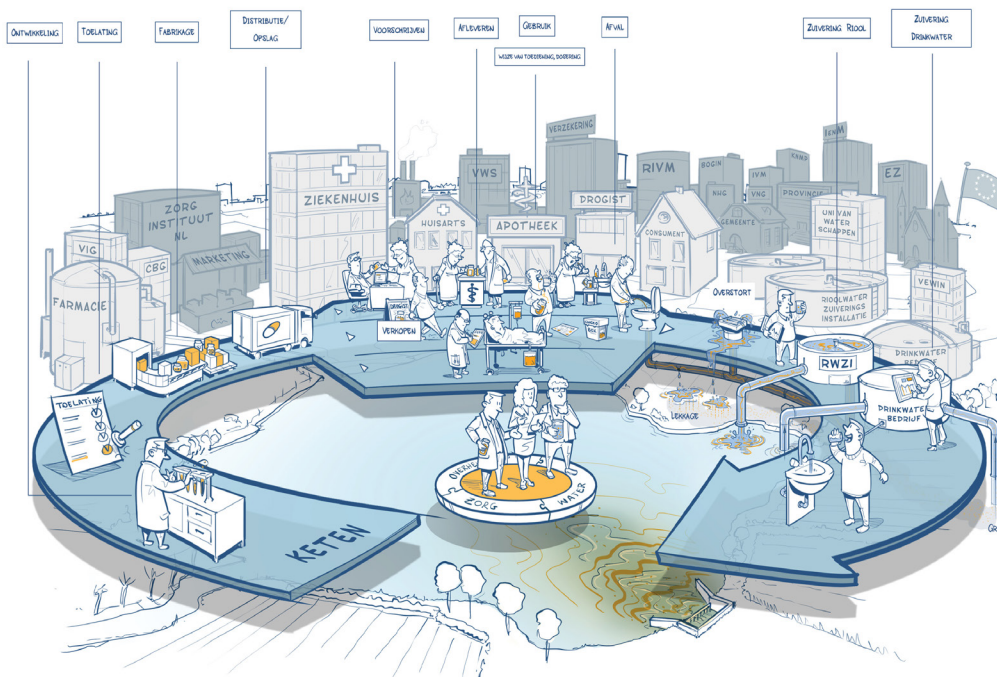


# Save the date

# ABSCHLUSSSITZUNG MiKRO



Wann:  
10. Dezember 2020  
9.15 - 13.00 Uhr

Online

In den Niederlanden und in Deutschland verwenden wir aufgrund der alternden Bevölkerung und des steigenden Pflegebedarfs immer mehr Medikamente. Einige dieser Medikamente gelangen über Urin und Fäkalien in die Kanalisation. Die Abwasserreinigung kann nicht verhindern, dass Arzneimittelrückstände in Gräben, Bächen, Kanälen und Flüssen landen. Dies ist schlecht für die Gewässergüte und den aquatischen Lebensraum.

Wie können wir die Menge an Mikroverunreinigungen, einschließlich Arzneimittelrückstände, die in Gräben, Bächen, Kanälen und Flüssen landen, reduzieren? Und wie kann Abwasser möglichst energieeffizient geklärt werden? Das INTERREG-Programm Deutschland-Niederland hat das MiKRO-Projekt genutzt, um nach konkreten Lösungen zu suchen.

## Abschlussitzung 10. Dezember

Am Donnerstag, den 10. Dezember 2020 ab 9.15 Uhr organisieren wir eine Online-Abschlussveranstaltung für das MiKRO-Projekt. Bei diesem Treffen werden wir Sie an den Lösungen teilhaben lassen und Ihnen zeigen, wie die Ergebnisse zu Folgemaßnahmen in den Niederlanden und Deutschland beitragen.

## Anmelden

Möchten Sie sich im Voraus anmelden? Dies kann über [communicatie@vechtstroom.nl](mailto:communicatie@vechtstroom.nl) erfolgen.

# MiKRO

