



Drainbot

DRAINBOT BIETET STRASSEN- UND BAHN-BETREIBERN INTELLIGENTE, AUTONOME LÖSUNGEN ZUR DRAINAGE-REINIGUNG UM DIE WIRTSCHAFTLICHKEIT UND SICHERHEIT DER TUNNEL ZU ERHÖHEN.

DrainBot entwickelt automatisierte, Daten-getriebene Roboter-Systeme für Reinigung der Drainageröhren in Tunnelanlagen (z.B. Eisenbahn, Straßen, U-Bahn, Bergbau, usw.). Somit wird die Wartung der Infrastruktur vereinfacht und die Lebensdauer und Effizienz der Tunnel deutlich verlängert.

Mit unseren Lösungen können Betreiber komplett auf wartungsbezogene Tunnelsperren verzichten, was zu einer besseren Wirtschaftlichkeit der Tunnel führt.

Unser Team verfügt über fundierte Erfahrung in Unternehmensaufbau und -führung sowie Infrastrukturwartung. Wir folgen der Vision einer Daten-getriebenen, automatisierten Erhaltung der Infrastruktur, um Mobilität smarter und effizienter zu machen.



Contact: Office (office@drainbot.at)

Website: <https://drainbot.at>