



[Startseite](#) > Fischdurchgängigkeits-Norm NEN 8775:2020

---

## Fischdurchgängigkeits-Norm NEN 8775:2020



Im Mai 2020 veröffentlichte das Niederländische Normierungsinstitut (NEN) die Norm NEN 8775:2020 zur Fischdurchgängigkeit.

Die Norm beschreibt:

- eine Methode für die Durchführung von Labor- und Praxisversuchen zur Ermittlung der Fischdurchgängigkeit von Wasserförderschnecken, Pumpen und Spiralturbinen, die in Pumpwerken und Wasserkraftwerken verwendet werden; und
- eine Berechnungsmethode zur Berechnung der Überlebensrate von Fischen, die durch Wasserförderschnecken, Pumpen oder Spiralturbinen geleitet werden.

Die [Norm NEN 8775:2020](#) [1] wird auf der NEN-Website angeboten.

### **Datum / Laufzeit**

01. Mai 2020

---

### **Links**

[1] <https://www.nen.nl/en/nen-8775-2020-de-274281>