

Entwicklung des Wasserverbrauchs seit 2017

STAND: 13.07.2022

Der Wasserverbrauch an allen drei Standorten ist auf die primären Anwendungen ähnlich eines Privathaushaltes reduziert:

- Verpflegung: Trinkwasser, Kochen
- Reinigung: Gebäude, Kantine, Waschen/Spülen
- Sanitäre Anlagen: Körperpflege, Toilettenspülung

Wasserverbrauch		Verbrauchsmenge				
Herkunft des Wassers / Abwasserart	Einheit	2017	2018	2019	2020	2021
Trinkwasser Otterfing	m ³	n.a.	1.325,00	1.003,00	960,00	891,00
Trinkwasser Gmund	m ³	162,00	137,00	147,00	168,00	145,00
Trinkwasser GHP	m ³	73,20	65,76	56,90	46,76	51,48
Trinkwasser Summe	m³	235,20	1.527,76	1.206,90	1.174,76	1.087,48
Abwasser Otterfing	m ³	n.a.	1.325,00	1.003,00	960,00	891,00
Abwasser Gmund	m ³	162,00	137,00	147,00	168,00	145,00
Abwasser GHP	m ³	73,20	65,76	56,90	46,76	51,48
Abwasser Summe	m³	235,20	1.527,76	1.206,90	1.174,76	1.087,48

n.a. = Die Datenerfassung in Otterfing startet nach Bezug des Neubaus ab dem Jahr 2018

Der höhere Wasserverbrauch in Otterfing 2018 gegenüber 2019 resultiert aus durchgeführten Baumaßnahmen nach dem Einzug, insbesondere an der Sprinkleranlage. Die Reduktion des Verbrauchs in 2020 und 2021 ist dem verstärkten Homeoffice-Betrieb zuzuschreiben, da hierdurch deutlich weniger Betrieb in den sanitären Anlagen und den Trinkwasserhähnen war. Die Kantine dagegen lief das ganze Jahr über im Normalbetrieb für die Logistik, die durchgehend vor Ort arbeitete – wenn auch mit einer geringeren Anzahl an Mahlzeiten.

