



Noser Engineering

# Wassersteuerung mit Alexa

Die Nutzung von Sprachsteuerung im Smarthome-Bereich wird in den kommenden Jahren weiter zunehmen. Für den Erfolg unserer Produkte ist es zentral, dass diese mit verbreiteten Systemen wie Amazon Alexa steuerbar sind. Die Entwickler von Noser Engineering haben ganze Arbeit geleistet und uns der Zukunft des digitalen Trinkwassermanagements einen Schritt näher gebracht.

Daniel Streiff, Software Engineer, Oblamatic

**Noser Engineering AG**

Rudolf-Diesel-Strasse 3  
CH-8404 Winterthur  
+41 52 234 56 11  
winterthur@nosser.com

# Wassersteuerung mit Alexa

## Kundennutzen

Der Voice Control Skill von Oblamatik integriert die Oblamatik Cloud mit dem Amazon Alexa Service. Kunden können durch die Nutzung des Skills ihre Oblamatik Twinlevel Geräte mit ihrer Alexa Sprachassistentin steuern und so per Stimme fließendes Wasser ein- oder ausschalten respektive wärmer oder kälter befehlen.



## Leistungen Noser Engineering

Im Voice Control Projekt hat Noser Engineering in Zusammenarbeit mit Oblamatik einen Amazon Alexa Skill für die Oblamatik Twinlevel Mischeinheit entwickelt.



Bilder