

**NeoVac**



# «NeoLink» Füllstands- überwachung

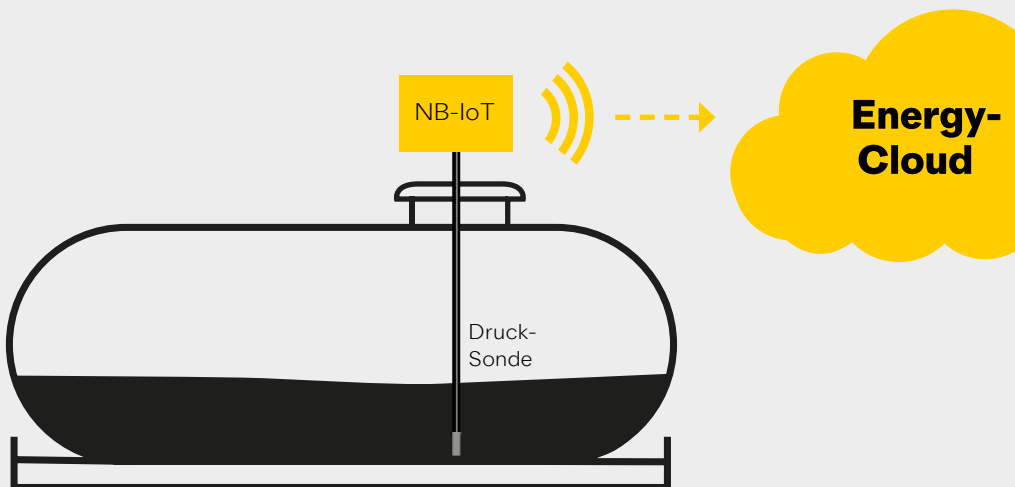
Jederzeit die volle Kontrolle  
über die Füllstände Ihrer Öltanks.



neovac.ch

# «NeoLink» vereinfacht Ihr Tankmanagement

Vereinfachen Sie Ihr Tankmanagement mit der «NeoLink» Füllstandüberwachung und haben Sie jederzeit die volle Kontrolle über die Füllstände Ihrer Öltanks. Sie behalten nicht nur den Überblick, sondern können auch die Beschaffung des Heizöls optimieren. Zudem informiert Sie «NeoLink» durch Hinterlegung einer E-Mail-Adresse oder Mobile-Nummer bevor der Tank leer ist oder Störungen in Ihrer Anlage auftreten. Die Daten sind tagesaktuell im Online-Portal «NeoVac Business» verfügbar.



## Die Messung

Über einen freien oder zu erstellenden Anschluss wird eine Drucksonde im Tank platziert und an die Rechenelektronik mit Sendeeinheit angeschlossen. In unserem Portal werden Medium und Tankmasse programmiert, wodurch eine exakte Berechnung des Füllstands erfolgt. Die Stromversorgung ist über eine integrierte Batterie gewährleistet und unabhängig von der Netzspannung.

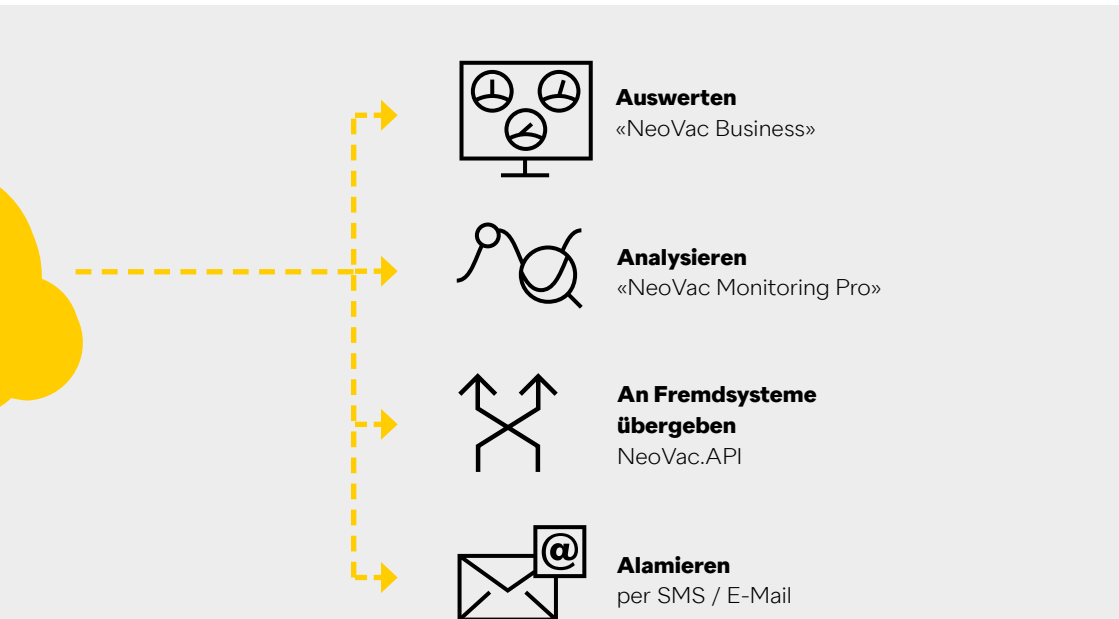
## Die Datenübermittlung

«NeoLink» übermittelt via externer Antenne über das NB-IoT-Netz von Swisscom täglich die relevanten Tankinformationen in die NeoVac Energy Cloud. Alle Daten werden gespeichert und plausibilisiert. Stör- und Füllstandmeldungen (z.B. Niveauuntergrenze oder Tank befüllt) werden beim Eintritt des Ereignisses sofort übermittelt und per SMS oder E-Mail an die Empfänger:innen weitergeleitet.

## Vielseitiges Datenmanagement

Ihre Daten finden Sie jederzeit in unserem Online-Portal «NeoVac Business». Es gibt Ihnen den sofortigen Überblick über die Füllstände aller aufgeschalteten Tanks. Sie sehen die freien Kapazitäten und unterschrittene Mindestniveaus werden rot markiert. «NeoVac Business» hilft Ihnen Ihre Beschaffung des Heizöls zu optimieren und lässt CSV-Exports zu. Ebenfalls kann der Verbrauchsverlauf jedes Tanks auf einer Übersicht betrachtet werden.

Für die Einbindung der Tankdaten in Fremdsysteme steht die NeoVac-API zur Verfügung. Auch können die Daten im Monitoring-Tool «NeoVac Monitoring Pro» zum Beispiel für Berechnungen des ökologischen Fussabdrucks für Nachhaltigkeits-Zertifikate und -Ratings verwendet werden.





## Vorteile

- Laufende Überwachung der Tankfüllstände, täglich aktualisierte Daten
- Schnelle und einfache Installation von Spezialist:innen
- Keine aufwendige Verkabelung
- Datenzugang über Kundenportal «NeoVac Business» mit CSV-Export
- NeoVac.API für Dateneinbindung in Fremdsysteme
- Alarmmeldungen über E-Mail oder SMS (Grenzwerte, Leckage)
- Garantiewartung

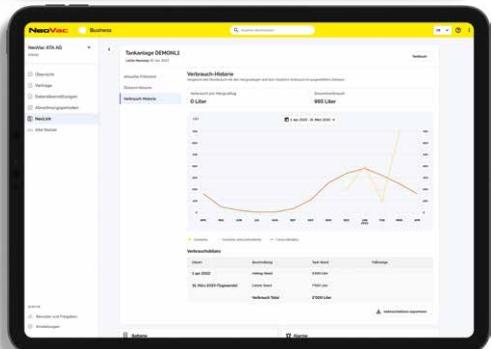
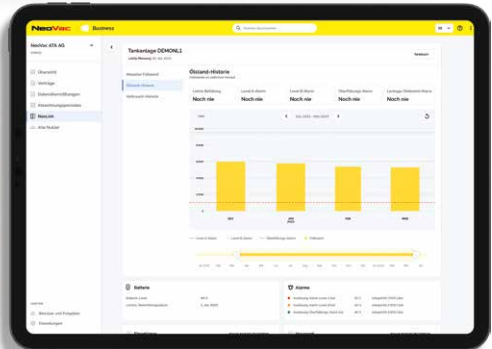
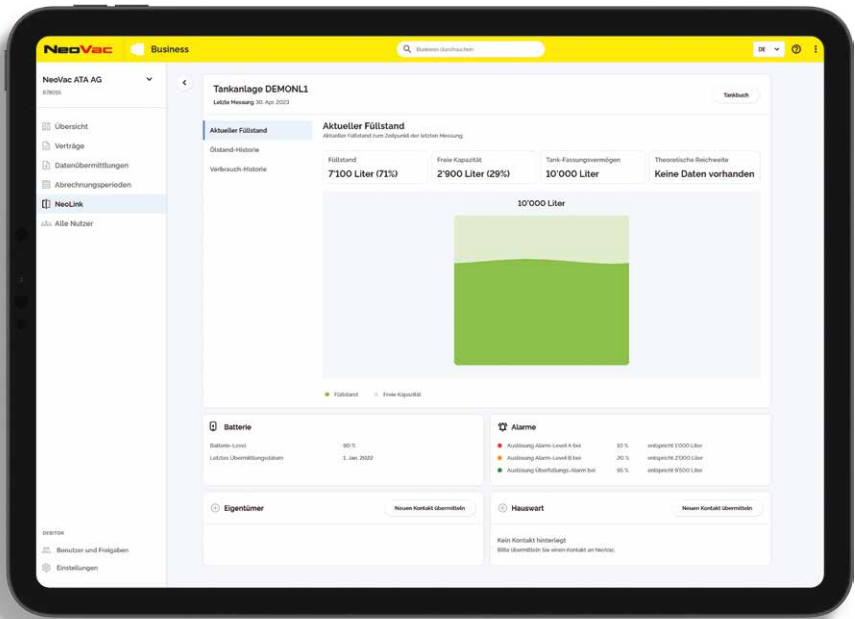
## Merkmale

- Füllstandsmessung über Drucksonde
- Messbereich: 0 – 290 cm (Öl), 0 – 250 cm (Wasser)
- Sendeeinheit mit Batterie (netzungebunden)
- Mikroprozessorgesteuerte Elektronik
- Datenübermittlung per NB-IoT in die NeoVac Energy Cloud
- Betriebstemperatur: -20 bis +40° C
- Externe Sendeantenne

## Komplettservice vom Profi

Die NeoVac Gruppe ist sowohl bei Tank-sicherheitssystemen als auch bei der Messung und Abrechnung von Wärme und Wasser der führende Schweizer Anbieter. Als Kund:in profitieren Sie so von einem Rundumservice aus einer Hand. NeoVac installiert das System selber und ist auch kompetent bei erschwerten Einbausituationen. Mit dem Jahresabonnement übernimmt das dichte Servicenetz der NeoVac zudem die Garantiewartung.

Notwendige Batterie- oder Gerätewechsel führen wir während der Vertragslaufzeit automatisch und ohne Mehrkosten aus. Sind Sie bereits Kunde im Abrechnungsservice der NeoVac? Dann können Sie in «NeoVac Business» nebst den Informationen zu Ihren Heizkostenabrechnungen nun auch die Tankfüllstände abrufen! Verbrauch und Bedarf im Griff – auf einer Plattform.



## «NeoVac Business»

- Füllstandsübersicht aller Tankanlagen
- Verbrauchs-Historie, Freie Kapazitäten und theoretische Reichweite
- Details zu den Tankanlagen mit Alarminstellungen

The logo for NeoVac, featuring the word "Neo" in black and "Vac" in red, set against a yellow rectangular background.

# Gemeinsam Energie besser machen.

Haben Sie Fragen oder ein konkretes Projekt?  
Gerne zeigen Ihnen unsere Fachspezialist:innen  
die für Sie sinnvollen Lösungen auf.

Schreiben Sie uns oder rufen Sie uns an:

**+41 58 715 50 50**

**info@neovac.ch**

PS 2303 A169D

## Hauptsitz

NeoVac ATA AG  
Eichastrasse 1  
9463 Oberriet

**neovac.ch**

## Servicestellen

Bulle	Porza
Crissier	Sissach
Dübendorf	Worb
Meyrin	Ruggell / FL

**Making energy smarter**