

# Kantonsspital Baden

Modernes Klinikkonzept mit höchsten medizinischen und architektonischen Ansprüchen.

## Stadt, Land

Baden, Schweiz

## Ausführungsjahr

2020

## Gebäudetyp(en)

Gesundheitswesen

## Produkt(e)

Fettabscheider *EasyClean* ground Auto Mix & Pump NS 30  
mit Fettschichtdickenmessgerät *SonicControl*

Quelle: KSB



Made in Germany

[www.kessel.de](http://www.kessel.de)

Mit dem Neubauprojekt "Agnes" denkt das Kantonsspital Baden (KSB) den Klinikalltag komplett neu und bündelt seine medizinische Kompetenz auf einem hochmodernen Gesundheits-Campus. Neben einer umfangreichen Besuchergastronomie sowie einem Mitarbeiterrestaurant ist auch eine Großküche in dem neuen Gebäudekomplex integriert. Der speziell dafür ausgelegte Fettabscheider in Wickelrohrausführung berücksichtigt dabei nicht nur die spezifische Einbausituation, sondern ermöglicht neben einer vollautomatischen Steuerung auch eine bedarfsgerechte Entsorgung.

Lassen Sie  
sich beraten:

+49 (0) 8456 / 27-460  
verkauf@kessel.de



Einbausituation Fettabscheider *EasyClean* ground Auto Mix & Pump NS 30

## Anforderungen

Zuverlässige Entsorgung großer Wassermengen

Einbindung in ein digitales Gebäudemanagementsystem

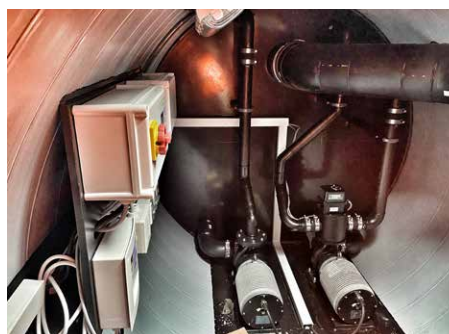
Einhaltung strenger Abwasserwerte

## Vorteile

Vollautomatische und programmgesteuerte Entsorgung

Individuelle Lösungen für spezifische Raum-/Einsatzanforderungen

Schichtdickenmessegerät *SonicControl* ermöglicht die Verlängerung der Entsorgungsintervalle



Fettabscheider *EasyClean* ground Auto Mix & Pump NS 30  
mit Technikmodul in separatem Schachtteil



Fettschichtdickenmessegerät  
*SonicControl*