

## Pumpen- und Armaturenprüfung vor Ort



**NEU:**  
jetzt auch für  
Armaturen mit Rück-  
flussverhinderer und  
Systemtrenner nach  
DIN 14346

### Prüfungen nach DGUV 305-002

Unser Vor-Ort-Service ist seit April 2019 für wie folgt verfügbar:

- > Feuerlöschkreislumpen bis FPN 10-3000
- > alle wasserführende Armaturen inkl. Systemtrenner
- > Tauchpumpen

<http://www.fladt-gmbh.de/feuerwehrtechnik/dienstleistungen/>  
und <http://www.fladt-gmbh.de/feuerwehrtechnik/armaturenprufung/>

## Prüfstand jetzt zum mieten



### PRÜFSTAND für PUMPEN bis FPN 10-6000 und HD 600 l/min

Der Prüfstand ist auf einem Abrollrahmen nach DIN 14505 montiert. Pumpenprüfungen nach DIN EN 1028 mit statisch-/dynamischer Druckprüfung. Bedienung über PC sowie Handsteuerung. Prüfprotokolle in elektronischer Form. Sämtliches Zubehör wie Schläuche, Übergangsstücke sind mit dabei.

## Prüfstand für Tauchpumpen



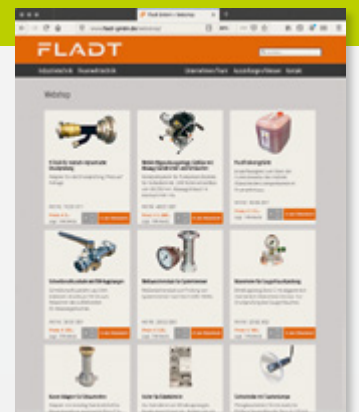
Autarker Prüfstand für Tauchpumpen bis TP 15-1. Ausstattung: Manuelles Regelventil und Manometer zur Einstellung des Förderdruckes. Elektronischer Durchflußmesser. Elektrischer Anschluß 230V/50Hz.

## Webshop

Sie benötigen einen Zubehör oder Spezialteile?

Ab sofort bieten wir ausgesuchte Teile in unseren Webshop unter [www.fladt-gmbh.de/webshop](http://www.fladt-gmbh.de/webshop) an.

Das Sortiment wird ständig erweitert.



## Videos

Auf unserem YOUTUBE Channel finden Sie Erklär- und Demonstrationsvideos. Es werden ständig neue Videos hochgeladen:

<https://www.youtube.com/channel/UCWQjRLtufqYPyTiR-Futvw>

### Videochat-Beratung

Wir bieten Ihnen auch die Möglichkeit einer Beratung über Videochat – vereinbaren Sie doch einfach einen Videochat-Termin (über [info@fladt-engineering.de](mailto:info@fladt-engineering.de) oder Tel. +49 78 51.95 66 98-0)

Unser Vertrieb in Deutschland für Ölabscheider und Armaturenprüfwagen: <https://www.gfd-zentrale.de/> [de/gfd-verbund/mitglieder.php](https://www.gfd-verbund/mitglieder.php)

Fladt Engineering GmbH  
Max-Planck-Straße 14  
77694 Kehl-Auenheim

Tel. +49 78 51.95 66 98-0  
Fax +49 78 51.95 66 98-19  
[info@fladt-engineering.de](mailto:info@fladt-engineering.de)  
[www.fladt-engineering.de](http://www.fladt-engineering.de)