

BETREIBERPFLICHTEN

Wir unterstützen Sie bei der Umsetzung und Dokumentation

§ GESETZLICHE VORGABEN

Nach dem ArbSchG und der BetrSichV sind Betreiber dazu verpflichtet, regelmäßig den Zustand ihrer Anlage zu inspizieren, den Prozess auf Veränderungen gegenüber der Auslegung zu überprüfen und auf den Stand der Technik anzupassen. Gegebenenfalls sind entsprechende Maßnahmen festzulegen und umzusetzen.

PRÜFUNGEN FÜR ANLAGEN MIT EXPLOSIONSGEFÄHRDUNG vor erstmaliger Verwendung und wiederkehrend, gem. Anhang 2 / Abschnitt 3 der BetrSichV durch eine befähigte Person von Herding.

WIEDERKEHRENDE PRÜFUNGEN Mindestforderung gemäß BetrSichV*

JÄHRLICH

- ☑ Überprüfung der Maßnahmen zur Vermeidung explosionsfähiger Atmosphäre

ALLE 3 JAHRE

- ☑ Überprüfung der Maßnahmen zur Vermeidung wirksamer Zündquellen
- ☑ Überprüfung der Explosionschutzmaßnahmen mit Schutzsysteme nach ATEX

ALLE 6 JAHRE

- ☑ Überprüfung des Explosionsschutzkonzepts gemäß dem Stand der Technik
- ☑ Überprüfung der Betriebsparameter gemäß der Auslegung

* Die Fristen jährlich, alle 3 Jahre und alle 6 Jahre sind an die jeweilige Situation anzupassen

service@herding.de



HOTLINE

+ 49 9621 / 630 200



Herding® is a registered trademark // V1.2

WIR ERSTELLEN GERNE EIN AUF IHRE ANLAGE ZUGESCHNITTENES ANGEBOT.

Unternehmen

Vorname

Nachname

Telefon

E-Mail

Fabrik(ID)-Nummer Ihrer Anlage

Inspektionsvertrag für wiederkehrende Prüfungen

HERDING AKADEMIE / **SCHULUNG**

Gerne schulen wir Ihre befähigten Personen, damit diese die Prüfungen an den Filteranlagen eigenständig durchführen können.

Angebot Schulung

Herding GmbH Filtertechnik
August-Borsig-Str. 3
92224 Amberg / Deutschland

Tel.: +49 9621 630-200
Mail: service@herding.de
www.herding.de

FOLLOW US ON



OPERATOR OBLIGATIONS

We support you with the implementation and documentation

§ LEGAL SPECIFICATIONS

According to the German Occupational Health and Safety Act (ArbSchG) and the Ordinance on Industrial Safety and Health (BetrSichV) operators are obliged to inspect the technical condition of their installed plant at regular intervals, to check the process with regard to construction design modifications and adapt it to the state-of-the-art technology. If necessary, appropriate measures have to be defined and implemented.

INSPECTIONS OF INSTALLATIONS WITH AN EXPLOSION HAZARD

prior to their first-time use and recurrent acc. to Appendix 2 / Section 3 of the Ordinance on Industrial Safety and Health (BetrSichV) by an authorised person from Herding

RECURRING TESTS minimum requirement in accordance with the BetrSichV*

ANNUAL

- ☑ Inspection of the measures for avoiding of an explosion atmosphere

EVERY 3 YEARS

- ☑ Inspection of the measures for avoiding effective ignitions sources
- ☑ Inspection of the explosion protection measures with protection systems according to ATEX

EVERY 6 YEARS

- ☑ Inspection of the explosion safety concept according to the technical state-of-the-art
- ☑ Inspection of the operational parameters pursuant to ATEX

* The deadlines like annual, every 3 years and every 6 years are to be adapted to the respective situation

service@herding.de



HOTLINE

+ 49 9621 / 630 200



WE WOULD BE PLEASED TO QUOTE AN OFFER TAILORED TO YOUR FILTER PLANT.

Company

First name

Family name

Telephone

E-Mail

Serial (ID) number of your filter plant

Inspection contract for recurring tests

HERDING ACADEMY / TRAINING

We would be pleased to train your authorized persons, in order to enable them to carry out the tests for filter plants on their own.

Training offer

Herding GmbH Filtertechnik
August-Borsig-Str. 3
92224 Amberg / Germany

Tel.: +49 9621 630-200
Mail: service@herding.de
www.herding.de

FOLLOW US ON



Herding® is a registered trademark // V1.2

