

UMBAU LEUCHTENHALLE BRANDSCHUTZKONZEPT



BESCHREIBUNG

Das Gebäude erstreckt sich über eine Fläche von ca. 91,5x61 m. Dabei ist die Produktionshalle ca. 5.020m² groß. Der Büro- und Verwaltungsbereich besitzt eine Grundfläche von ca. 560m² und ist zweigeschossig mit Teilunterkellerung. Das Gebäude ist durch eine innere Brandwand in zwei Brandabschnitte unterteilt. Den größeren Teil der bebauten Fläche stellt die eingeschossige Produktionshalle dar. Der Hallenbereich ist als Stahlbetonskelettbau errichtet. Im Zuge der Umbaumaßnahmen wird in der Halle eine Galerieebene aus Stahl errichtet. Grundlage der brandschutztechnischen Fachplanung ist eine umfassende Bestandsanalyse und -bewertung sowie das darauf aufbauende individuelle Brandschutzkonzept.



Erarbeitung eines ganzheitlichen Brandschutznachweises für die Leuchtenhalle der ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH

AUFTRAGGEBER

ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH

PROJEKTANSCHRIFT

Goerzallee 299
14167 Berlin

BAUZEIT

Oktober 2010

BRUTTOGESCHOSSFLÄCHE (BGF)

6.080 m²

GEBÄUDEKLASSE

3

SONDERBAU

Gebäude mit > 1.600 m² BGF

KONTAKTPERSON

- Dipl.-Ing. (FH) Vinzent Fliegner
- Dipl.-Ing. Wolfram Dudenhausen

BETEILIGTE GESELLSCHAFTEN

- FEUERSCHILD BRANDSCHUTZ GmbH
- SKP-A
- SKP-G
- SKP-I

LEISTUNGSSPEKTRUM

Brandschutzkonzept gemäß LP 1 - 4, AHO
Fluchtwegplan gemäß LP 9, AHO

**FEUERSCHILD
BRANDSCHUTZ GmbH**
Vorbeugender Brandschutz

Keplerstraße 8 - 10 - 10589 Berlin
Tel.: +49 30 290 277 - 800
Fax: +49 30 290 277 - 999
info@feuerschild.com
www.bauwerkplan.com

Geschäftsführer
Dipl.-Ing. (FH) Vinzent Fliegner

Amtsgericht Berlin Charlottenburg
HRB 117788B

Commerzbank AG
BIC: COBADEFFXXX
IBAN: DE32 1004 0000 0177 1484 00

