

BRANDSCHUTZDOKUMENTATION BS DOKU®

BRANDSCHUTZ- DOKUMENTATION BS DOKU®

Adolf Würth GmbH & Co. KG
Baustellen-Projekt-Management
97980 Bad Mergentheim
T +49 800 7000 190
F +49 800 7000 180
baustellensupport@wuerth.com
www.wuerth.de/brandschutz

© by Adolf Würth GmbH & Co. KG
Printed in Germany.
Alle Rechte vorbehalten.
Verantwortlich für den Inhalt:
Abt. GBPS/ Dr. Stefan Schwahn
Abt. GBPV/Manfred Neuss
Redaktion: Abt. GMV/ Sonja Klein

Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung.
OSDRS01065 - GMV - DDK - ZPPD - 1,5' - 10/18
Gedruckt auf umweltfreundlichem Papier.

Beim Einbau sind Prüfzeugnisse und Einbauvorschriften zu beachten. Wir behalten uns das Recht vor, Produktveränderungen, die aus unserer Sicht einer Qualitätsverbesserung dienen, auch ohne Vorankündigung oder Mitteilung jederzeit durchzuführen. Abbildungen können Beispielsabbildungen sein, die im Erscheinungsbild von der gelieferten Ware abweichen können. Irrtümer behalten wir uns vor, für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

BS DOKU® PROGRAMMANGEBOT

Internet Projektlizenz

- Grundmodul BS Doku
- Modul Prüftermine inklusive
- Lese- und Druckrecht 3 Stück inklusive
- Bearbeitungsrecht 1 Stück inklusive

Server-Intranetlizenz

- Grundmodul BS Doku
- Modul Prüftermine optional

„Basic“

- Leserecht 15 Stück inklusive
- Lese- und Druckrecht 10 Stück inklusive
- Bearbeitungsrecht 4 Stück inklusive

„Advance“

- Leserecht 30 Stück inklusive
- Lese- und Druckrecht 20 Stück inklusive
- Bearbeitungsrecht 8 Stück inklusive

„Premium“

- Leserecht unbegrenzt
- Lese und Druckrecht 50 Stück inklusive
- Bearbeitungsrecht 20 Stück inklusive

Support

Adolf Würth GmbH & Co. KG
Baustellen-Projekt-Management
Drillberg Gebäude 13
97980 Bad Mergentheim
T +49 800 7000 190
F +49 800 7000 180
baustellensupport@wuerth.com
www.wuerth.de/brandschutz

SYSTEMVORAUSSETZUNGEN

Onlineversion

- Internetverbindung mind. DSL 2.000 (empfohlen DSL 16.000)
- Mozilla Firefox
- iPad®-ready für Online-Nutzung

Intranetversion

- Hardware mit mind. 3 GHz CPU, 4 GB Arbeitsspeicher, ausreichend große Festplattenkapazität
- Vollständiger Administrator-Zugriff auf den Rechner
- Sqlite2 Datenbank, PHP5
- Speicherkapazität > 5 GB



**Projektspezifische
Dokumentation
im Bereich des
vorbeugenden Brand-
schutzes**

**Zeichnungsbasierte
Dokumentation und
Verwaltung von
Brandschutzmängeln
oder -maßnahmen**

EINSATZGEBIETE

Der Architekten- bzw. Brandschutzplan als Grundlage der Dokumentation.

BS Doku® lässt sich auf alle Bereiche einer zeichnungsbasierten Dokumentation kundenorientiert anpassen (auf Anfrage):

- Schäden an Gebäuden
- Aufnahme von Baumängeln und Verwaltung nach Gewerken / Firmen
- Gewerkespezifische Dokumentation der Ausführung
- Dokumentation im Rahmen des Facility Managements für ganze Gebäudekomplexe mit beliebigen Gebäuden
- Dokumentation von Betriebsfeuerwehren für ganze Werksgelände mit beliebigen Gebäuden

VERWALTEN UND KONTROLLIEREN

- Von Brandschutz- bzw. Sanierungskonzepten und der Umsetzung von Konzeptionen

Erstellen von

- Nachvollziehbaren Brandschutzdokumentationen
- Protokollen für die Mängel bzw. Ausführungskontrolle
- Details für Ausschreibung und Angebot

DIE VORTEILE VON BS DOKU®

- Einfache Bedienung dank selbsterklärender Benutzeroberfläche
- Onlinegestützte Dokumentation, keine Installation notwendig (Intranetversion auf Anfrage erhältlich)
- Offline-Version zur Datenaufnahme außer Haus, mit Hilfe eines Notebooks
- iPad®-ready für Online-Nutzung
- Anlegen von Plänen im PDF-Format, Verwendung von eingescannten Plänen möglich, sofern keine Grundlagendateien vorhanden sind
- Gewerke spezifische Dokumentation mittels Piktogrammen

DIE VORTEILE FÜR SIE

- Dokumentierter Brandschutz über den ganzen Gebäudelebenszyklus
- Gewerkeübergreifende, lückenlose Dokumentation
- Überwachung der Ausführungsqualität
- Controlling der Mängelbeseitigung
- Controlling der Revisionsintervalle (z.B. Löscheinrichtungen, Brandschutzklappen)
- Abrechnungserleichterung (Nachvollziehbarkeit)
- Nachweis für die Brandversicherung
- Überwachung des Gebäudes nach der Fertigstellung

The screenshot displays the BS Doku software interface. At the top, it says 'WÜRTH WILLKOMMEN BEI WÜRTH'. Below this is a toolbar with various icons for file operations and editing. The main area shows a floor plan with numerous red square markers indicating fire safety points. On the right side, there is a sidebar with user information and a legend for the project. The user information includes: User: Braun, Projekt: Erweiterung Neubau VWA in Künzelsau, Planbezeichnung: 300_a_200_l_08_12_10.jpg, User: Braun, Gebäude: Neubau Erweiterung VWA 00 UNTERGESCHOSS, Etage: 00 UNTERGESCHOSS. The legend shows: Gesamtprojekt, Neubau Erweiterung VWA 00 UNTERGESCHOSS, Neubau Erweiterung VWA 01 ERDGESCHOSS, Neubau Erweiterung VWA 1 OBERGESCHOSS, and Neubau Erweiterung VWA 2 OBERGESCHOSS. Below the main view, there are two smaller screenshots. The left one shows a detailed view of a specific marker with a text description: '13_71, Elektroabteilung mit einer Feuerlöscherstandortdauer von 90 Minuten'. The right one shows a table titled 'Die von Ihnen gewählten Buttons' with columns for button ID, name, and status.

ID	Name	Status
1	13_71	aktiv
2	13_72	aktiv
3	13_73	aktiv
4	13_74	aktiv
5	13_75	aktiv
6	13_76	aktiv
7	13_77	aktiv
8	13_78	aktiv
9	13_79	aktiv
10	13_80	aktiv
11	13_81	aktiv

TESTEN SIE BS DOKU®:
<http://testwuertth.bsdocs.de/TestServer/testlogin.php>