

Presse-Mitteilung

ObraSafe

5 **SECURITY`06 – 10.-13. Oktober**

St. Ingbert, 02.10.2006

10 **ObraSafe begeistert mit neuer
Software Version 1.26 für VdS -
Atteste, mit zwei neuen Premium-
Produkten der Software-Familie
15 AtteStar, sowie mit kostenlosen
Anwendertrainings.**

20 **ObraSafe setzt auch nach der
Neuaufgabe zu VdS 2311 des VdS
Schadenverhütung, Köln weiter auf
hervorragende Performance,
bewährtes Design, kompromisslose
Kompatibilität und neues kostenloses
Anwendertraining via Internet.**

25 **St. Ingbert, 25. August 2006 –
ObraSafe GmbH, St. Ingbert, eines
der führenden Unternehmen in
Deutschland in Sachen Software für
30 Planung und Attestierung von
Einbruch- und Brandmeldeanlage
(EMA/BMA) gemäß VdS, LKA, BHE,
lizensiert die neuen bedarfsgerechten
Softwaremodule rechtzeitig vor der
35 SECURITY 2006 und stellt das Buch
zur Software einschließlich Software
für Training und Ausbildung
kostenlos online auf die ObraSafe
Website unter www.obrasafe.de. Wo
40 in den Vorjahren noch auf dem
ObraSafe eigenen Messestand auf der
SECURITY die Lösungen aufwändig
kommuniziert werden mussten, werde
heute, dank Internet, kostenlos**

45 **informiert und gut geschult, so dass**
sogar Preissenkungen möglich
würden. Dies alles in der Erkenntnis,
dass nicht die Einführung neuer
Software dem Errichter und Planer
50 **letztlich eine Effizienzsteigerung**
bringen würde, sondern die
Akzeptanz und die optimale
Bedienung durch die Mitarbeiter. So
basiere auch die neue AtteStar-VdS-
55 **EMA Version 1.26 auf der bewährten**
AtteStar Plattform. Sie würde
Business-Anwendern gleichermaßen
Lösungen bieten, die den täglichen
Arbeitsgewohnheiten folgten und
60 **typische Geschäftsvorfälle für den**
VdS-EMA-Verantwortlichen
praxisnah abbildeten.

65 **Mehr Anspruch. Mehr Freiheit. Freie**
Wahl und kräftig gespart

„AtteStar-User verlangen immer mehr
nach leistungsstarken Features zum
Beispiel mit innovativem
70 Projektierungsassistenten im
Hintergrund, mit automatischen
Systemprüfungen und die Darstellung
und Berechnung von bis zu 5 Not-
Stromversorgungen zu ihren Anlagen,
75 um nur einige Funktionalitäten zu
nennen“. so Rainmar Gnaehrich,
Geschäfts-Führender Gesellschafter der
ObraSafe. „Auch die von ObraSafe
kürzlich vorgestellten Premiumprodukte
80 für E-MA/BMA, kompiliert wahlweise
mit Software-Modulen der Nicht-VdS-
Welt, wie BHE oder neutrale
Anlagenbeschreibungen, ermöglichen
es ObraSafe, diesen Anforderungen
85 gerecht zu werden. Jetzt können wir
mehr Leistung, mehr Komfort und
Individualität und umfassende Planungs-
und Dokumentationsrichtung sehr

90 wirtschaftlich anbieten auch zur besseren
Errichter-Profilierung im hart
umkämpften Markt.“ erläutert Rainmar
Gnaehrich. Und nicht zu vergessen sei,
die zentrale Wert bildende Eigenschaft
von Anfang an: Der Lern- und
95 Organisationsaufwand bei der
Produktanwendung werde wesentlich
reduziert durch das Buch zur Software
zum kostenlosen Download als mit
geltende Unterlage für das Quali-
100 tätsmanagementsystem des Errichters.
Einfache Verweise und Links im QM-
Handbuch genügten zum Thema: De-
signvorgaben, Planung, Vor-
Attestierung, Bauunterlagen, End-
105 Atteste und spätere anlagenbezogene
Dokumentenlenkung für die
Versicherungswirtschaft, Polizei und
Feuerwehr .

110 Weitere Informationen finden Sie unter:
<http://www.obrasafe.de/>

Kontakt:

115 **Rainmar Gnaehrich, GF**

c/o

ObraSafe GmbH

120

**Annastr. 38
66386 St. Ingbert**

Fon: +49 (0) 6894 / 60 13

125 **Fax: +49 (0) 6894 / 808 34**

E-Mail: gnaehrich@obrasafe.de

Internet: www.obrasafe.de

130

Attestnummer: C:\DRUSAFER\PROBUCHEM11_2VA-STADT.ATT

Über die Installation eines VdS-amerkannten Einbruchmeldeanlage

Klasse A
 Klasse B
 Klasse C

nach den VdS-Richtlinien durch eine VdS-amerkannte Errichtfirma

Berichtart(en) Art des Handwerks:

Sicherheitsklasse(n):

A. Versicherungsbau

Name/Firma:

Straße:

PLZ/Ort:

Installationsort:

Straße:

PLZ/Ort:

B. VdS-amerkannte Errichtfirma

Firma:

MELDE- UND DATENTECHNIK

VII:

Straße:

PLZ/Ort: