

# BREUER LEHMANN

RECHTSANWÄLTE

# URKUNDE

zur Vorlage gegenüber Dritten zum Nachweis  
der Priorität und Urheberschaft

**Dokumenten-Nr.**

**3507**

**Inhaber der Urkunde:**

**Herr Hans Schueren**

**Aussteller dieser Urkunde**

BREUER LEHMANN RECHTSANWÄLTE

Steinsdorfstraße 19

80538 München

**Zeitpunkt der Ausstellung dieser Urkunde**

Datum: 2016:04:27

Uhrzeit: 22:14:05+02:00



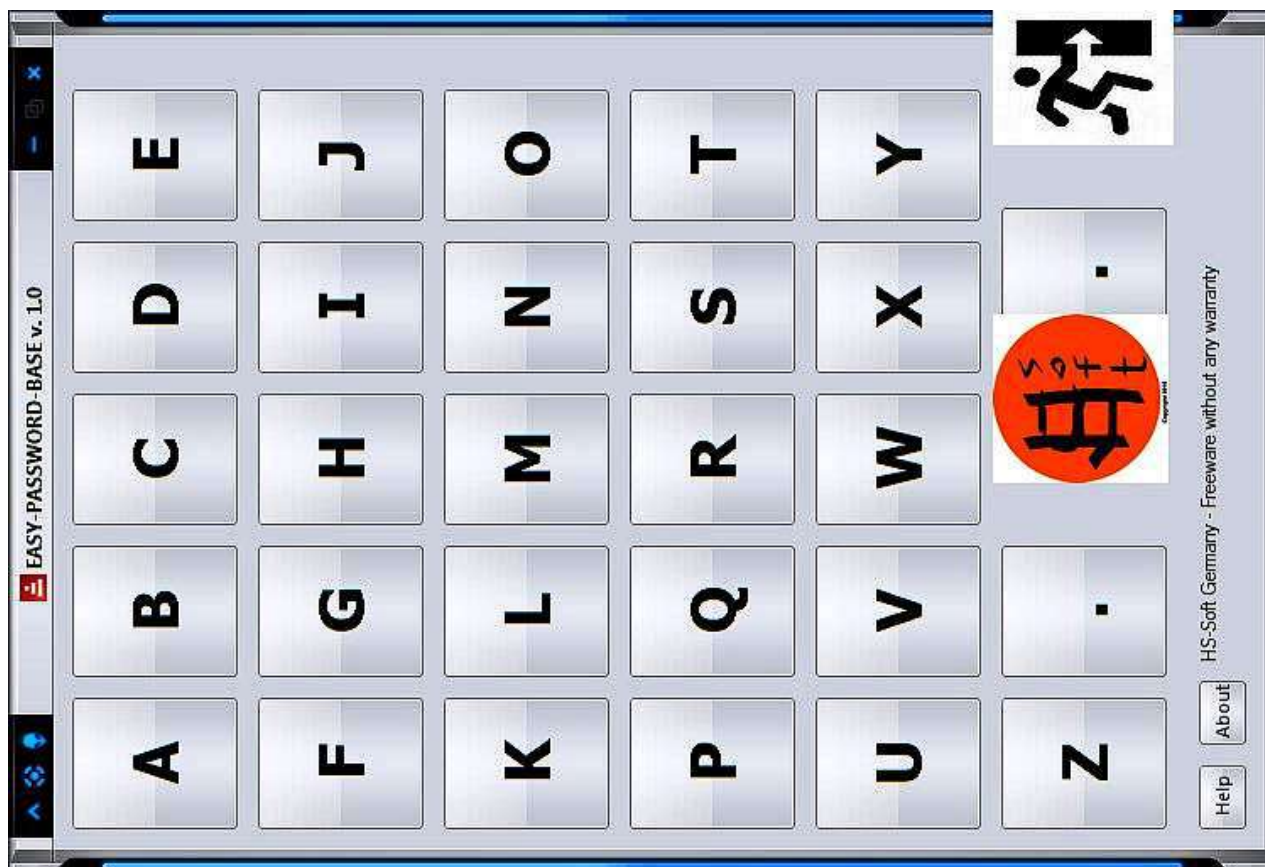
Angaben zur Person, auf die diese Urkunde ausgestellt wurde

Person 1 von 1

Anrede	Herr		
Name	Schueren		
Vorname	Hans		
Straße	Theodor Heuss Platz	Hausnummer	12
Postleitzahl	59065	Ort	Hamm



Grafik/Text 1 von 7



Medientyp	Bild
Dateityp	jpg
Dateigröße [Byte]	54685
Dateiname	2016-04-27_210951.jpg
Hochgeladen von (IP-Nummer)	176.2.62.234
Hochgeladen Zeitpunkt	2016-04-27T21:57:33+02:00

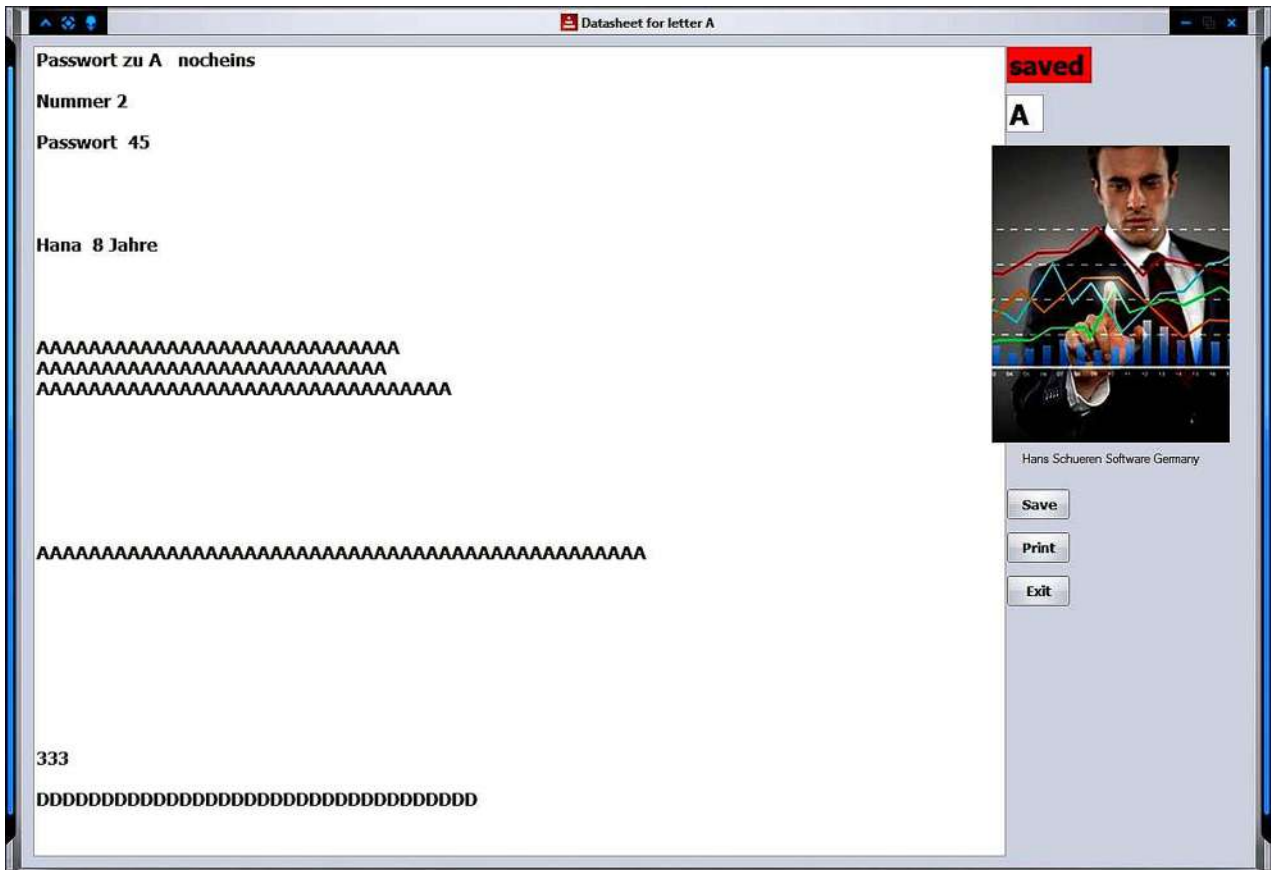
Haupteingabefenster der Software EASY\_PASSWORD\_BASE

All rights reserved by Hans  
Schuere Germany  
Theodor Heuss Platz 12 , 59065  
Hamm  
Geb.Dat. 04.03.1969

private computer programming artist



Grafik/Text 2 von 7



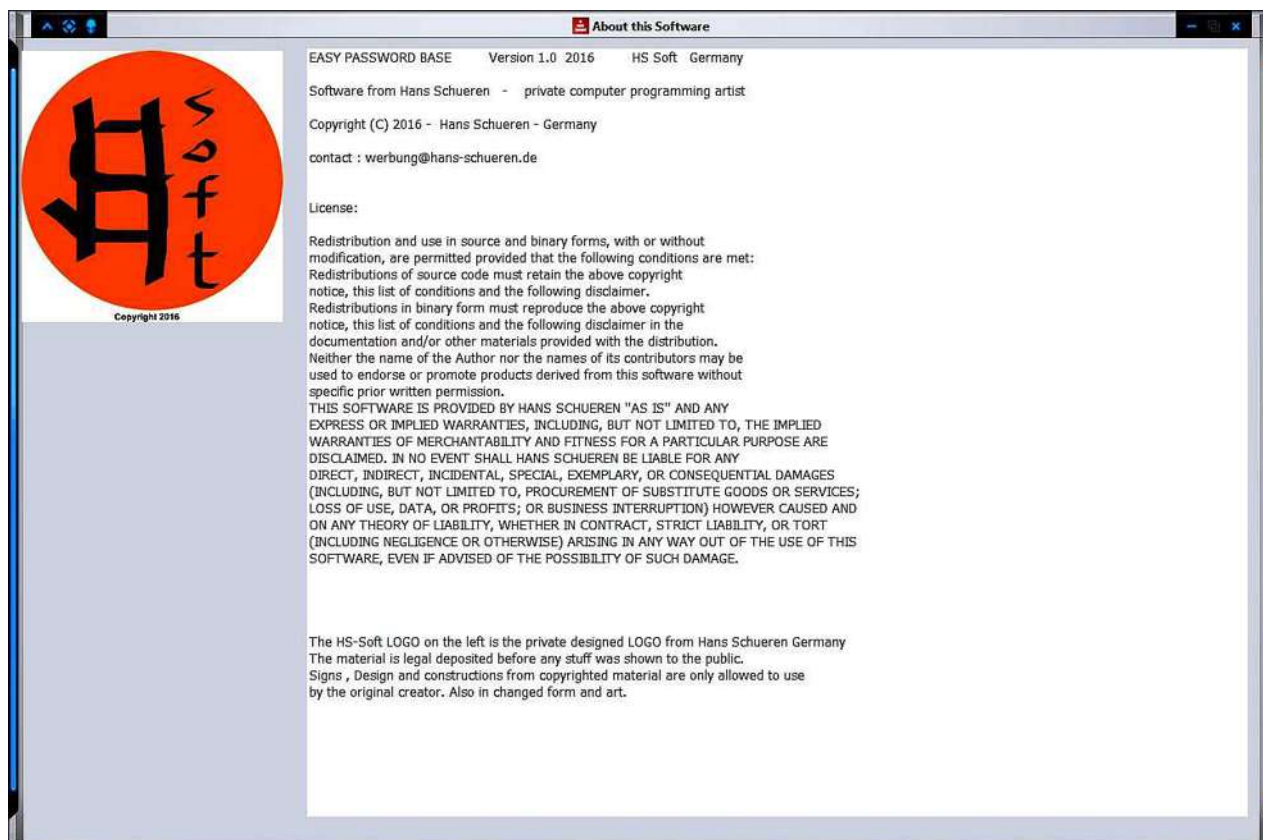
Medientyp	Bild
Dateityp	jpg
Dateigröße [Byte]	69023
Dateiname	2016-04-27_211026.jpg
Hochgeladen von (IP-Nummer)	176.2.62.234
Hochgeladen Zeitpunkt	2016-04-27T21:57:52+02:00

Eingabefenster der Software fuer Daten. Hier fuer den Buchstaben A des Alpabets.

Design by Hans Schueren



Grafik/Text 3 von 7



Medientyp	Bild
Dateityp	jpg
Dateigröße [Byte]	122963
Dateiname	2016-04-27_210940.jpg
Hochgeladen von (IP-Nummer)	176.2.62.234
Hochgeladen Zeitpunkt	2016-04-27T21:58:12+02:00

"EASY PASSWORD BASE      Version 1.0 2016      HS Soft    Germany"

""

"Software from Hans Schueren - private computer programming artist"

""

"Copyright (C) 2016 - Hans Schueren - Germany"

""

"contact : werbung@hans-schueren.de"



Fortsetzung Grafik/Text 3 von 7

""

""

"License:"

""

"Redistribution  
and use in source and binary forms, with or without"

"modification, are permitted provided that the following  
conditions are met:"

"Redistributions of source code must retain the above copyright"

"notice, this list of conditions and the following  
disclaimer."

"Redistributions in  
binary form must reproduce the above copyright"

"notice, this list of conditions



## Grafik/Text 4 von 7

```

0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100 110
27 forever [
28
29
30 X: 0
31
32 view [
33
34 title "EASY-PASSWORD-BASE v. 1.0" ; From Hans Schueren
35
36 style b: button 80x100 font-size 28 bold
37 b "A" [X: 1 unview] b "B" [X: 2 unview] b "C" [X: 3 unview] b "D" [X: 4 unview] b "E" [X: 5 unview] ret
38 b "F" [X: 6 unview] b "G" [X: 7 unview] b "H" [X: 8 unview] b "I" [X: 9 unview] b "J" [X: 10 unview] ret
39 b "K" [X: 11 unview] b "L" [X: 12 unview] b "M" [X: 13 unview] b "N" [X: 14 unview] b "O" [X: 15 unview] ret
40 b "P" [X: 16 unview] b "Q" [X: 17 unview] b "R" [X: 18 unview] b "S" [X: 19 unview] b "T" [X: 20 unview] ret
41 b "U" [X: 21 unview] b "V" [X: 22 unview] b "W" [X: 23 unview] b "X" [X: 24 unview] b "Y" [X: 25 unview] ret
42 b "Z" [X: 26 unview] b "." image %hs_software.png b "." image %user_exit-S12.png [X: 0 quit] return
43
44 button 40x30 "Help" [X: 27 unview] across button 40x30 "About" [X: 28 unview]
45
46
47 text "HS-Soft Germany - Freeware without any warranty"
48 ]
49
50
51 start_A: [ a/text: load %ytext_A.txt b/text: "" ]
52 start_B: [ a/text: load %ytext_B.txt b/text: "" ]
53 start_C: [ a/text: load %ytext_C.txt b/text: "" ]
54 start_D: [ a/text: load %ytext_D.txt b/text: "" ]
55 start_E: [ a/text: load %ytext_E.txt b/text: "" ]
56 start_F: [ a/text: load %ytext_F.txt b/text: "" ]
57 start_G: [ a/text: load %ytext_G.txt b/text: "" ]
58 start_H: [ a/text: load %ytext_H.txt b/text: "" ]
59 start_I: [ a/text: load %ytext_I.txt b/text: "" ]
60 start_J: [ a/text: load %ytext_J.txt b/text: "" ]
61 start_K: [ a/text: load %ytext_K.txt b/text: "" ]
62 start_L: [ a/text: load %ytext_L.txt b/text: "" ]
63 start_M: [ a/text: load %ytext_M.txt b/text: "" ]
64 start_N: [ a/text: load %ytext_N.txt b/text: "" ]
65 start_O: [ a/text: load %ytext_O.txt b/text: "" ]
66 start_P: [ a/text: load %ytext_P.txt b/text: "" ]
67 start_Q: [ a/text: load %ytext_Q.txt b/text: "" ]
68 start_R: [ a/text: load %ytext_R.txt b/text: "" ]
69 start_S: [ a/text: load %ytext_S.txt b/text: "" ]
70 start_T: [ a/text: load %ytext_T.txt b/text: "" ]
71 start_U: [ a/text: load %ytext_U.txt b/text: "" ]
72 start_V: [ a/text: load %ytext_V.txt b/text: "" ]
73 start_W: [ a/text: load %ytext_W.txt b/text: "" ]

```

Medientyp	Bild
Dateityp	jpg
Dateigröße [Byte]	99027
Dateiname	2016-04-27_211202.jpg
Hochgeladen von (IP-Nummer)	176.2.62.234
Hochgeladen Zeitpunkt	2016-04-27T21:58:32+02:00

Sourcecode - Kopie der Entwicklungssoftware

Teilausschnitt der ersten Seite mit wichtigen Codes.

Design by Hans Schueren Germany



Fortsetzung Grafik/Text 4 von 7

Der gesamte Sourcecode ist  
sehr lang.





## Grafik/Text 5 von 7

```
186
187
188
189
190 IF X = 1 [
191
192     view [ title "Datasheet for letter A"
193
194         a: area 900x750 font-size 12 bold
195
196         below
197         b: field 80x35 red font-size 18 bold
198
199         below
200         field 35x35 "A" font-size 20 bold
201
202         below
203         image %datapicture.png
204         text " Hans Schueren Software Germany"
205
206
207         do start_A
208
209
210         button "Save" font-size 10 bold [
211             save %mytext_A.txt a/text
212             b/text: "saved"
213         ]
214
215         button "Print" font-size 10 bold [send-printer %mytext_A.txt]
216
217
218         button "Exit" font-size 10 bold [unview]
219
220
221     ]
222
223 ]
224
225
226
```

Medientyp	Bild
Dateityp	jpg
Dateigröße [Byte]	39440
Dateiname	2016-04-27_211226.jpg
Hochgeladen von (IP-Nummer)	176.2.62.234
Hochgeladen Zeitpunkt	2016-04-27T21:58:49+02:00

Sourcecode - Kopie der Entwicklungssoftware

Teilausschnitt der zweiten Seite mit wichtigen Codes.



Fortsetzung Grafik/Text 5 von 7

Design by Hans Schueren Germany

Der gesamte Sourcecode ist  
sehr lang.



## Grafik/Text 6 von 7

```
1134
1135
1136
1137 if X = 26 [
1138
1139     view [ title "Datasheet for letter Z"
1140
1141         a: area 900x750    font-size 12 bold
1142
1143         below
1144         b: field 80x35 red font-size 18 bold
1145
1146         below
1147         field 35x35 "Z"   font-size 20 bold
1148
1149         below
1150         image %datapicture.png
1151         text "    Hans Schueren Software Germany"
1152
1153
1154         do start_Z
1155
1156
1157         button "Save" font-size 10 bold [
1158             save %mytext_2.txt a/text
1159             b/text: "saved"
1160         ]
1161
1162         button "Print" font-size 10 bold [send-printer %mytext_2.txt]
1163
1164
1165         button "Exit" font-size 10 bold [unview]
1166
1167
1168     ]
1169
1170
1171 ]
1172
1173
1174
```

Medientyp	Bild
Dateityp	jpg
Dateigröße [Byte]	43591
Dateiname	2016-04-27_211253.jpg
Hochgeladen von (IP-Nummer)	176.2.62.234
Hochgeladen Zeitpunkt	2016-04-27T21:59:02+02:00

Sourcecode - Kopie der Entwicklungssoftware

Teilausschnitt der letzten Seite mit wichtigen Codes.

Design by Hans Schueren Germany

Der gesamte Sourcecode ist sehr lang.



Grafik/Text 7 von 7



**Copyright 2016**

Medientyp	Bild
Dateityp	png
Dateigröße [Byte]	26117
Dateiname	hs_soft.png
Hochgeladen von (IP-Nummer)	176.2.62.234
Hochgeladen Zeitpunkt	2016-04-27T21:59:36+02:00

persoenliches Design des LOGOS von Hans Schueren



Fortsetzung Grafik/Text 7 von 7

privater computer programmierungs  
Kuenstler / Artist

selbst entworfen am 26.04.2016



## Aussteller / This certificate has been issued by

BREUER LEHMANN RECHTSANWÄLTE

Steinsdorfstraße 19

80538 München

[www.breuerlehmann.de](http://www.breuerlehmann.de)

Telefon: +49 (0) 89 6666 10 89

email: [info@breuerlehmann.de](mailto:info@breuerlehmann.de)

Die Rechtsanwälte Dennis Breuer, LL.M. und Volker Lehmann, LL.M. sind als Rechtsanwälte in der Bundesrepublik Deutschland zugelassen und als solche Mitglieder der Rechtsanwaltskammer München, [www.rak-muenchen.de](http://www.rak-muenchen.de).

## Hinweise / About

Diese Urkunde stellt einen Prioritätsnachweis dar. Dieser Prioritätsnachweis verwendet eine digitale Signatur mit einem Zeitstempel der Bundesdruckerei gemäß § 2 Ziffer 2 SignaturG.

This document is a CERTIFICATE OF ORIGIN AND PRIORITY. This Certificate is hereby issued to prove the origin and priority of the works mentioned above. It allows to prove ownership in copyright matters et al. We use trusted digital timestamping issued by the Bundesdruckerei - a company with more than 200 years services carried out in Berlin on behalf of the German state - <http://www.bundesdruckerei.de/en>



Die Zeitangaben sind nach DIN ISO 8601 : JJJJ:MM:TT T hh:mm:ss+zz. Angabe der Zeit für die Zeitzone Berlin, Deutschland : zz=+02 Sommerzeit / zz=+01 Winterzeit.

# BREUER LEHMANN

RECHTSANWÄLTE

# URKUNDE

zur Vorlage gegenüber Dritten zum Nachweis  
der Priorität und Urheberschaft

**Dokumenten-Nr.**

**3621**

**Inhaber der Urkunde:**

**Herr Hans Schueren**

**Aussteller dieser Urkunde**

BREUER LEHMANN RECHTSANWÄLTE

Steinsdorfstraße 19

80538 München

**Zeitpunkt der Ausstellung dieser Urkunde**

Datum: 2016:07:25

Uhrzeit: 23:29:28+02:00



Angaben zur Person, auf die diese Urkunde ausgestellt wurde

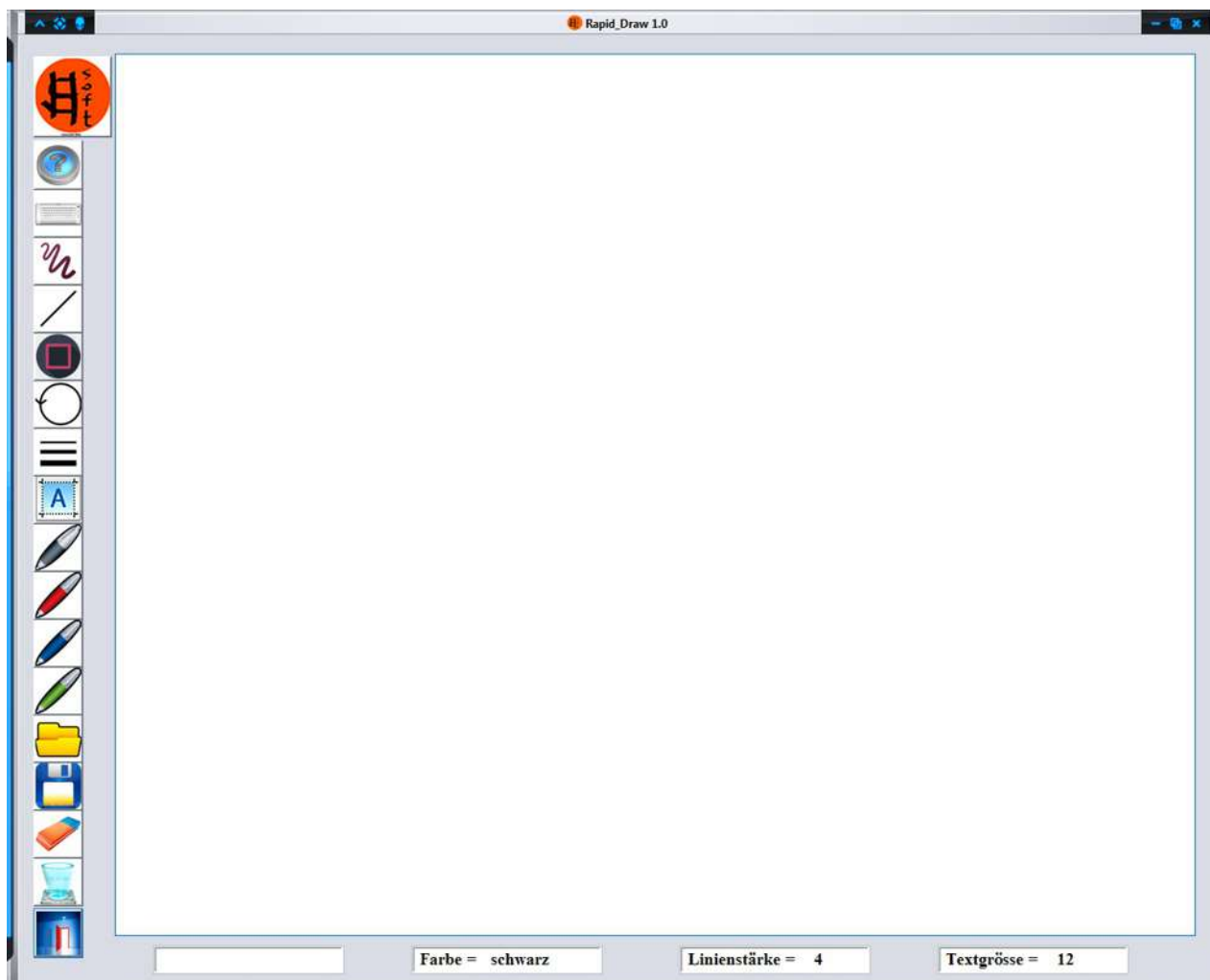
Person 1 von 1

Anrede	Herr		
Name	Schueren		
Vorname	Hans		
Straße	Theodor Heuss Platz	Hausnummer	12
Postleitzahl	59065	Ort	Hamm





## Grafik/Text 1 von 7



Medientyp	Bild
Dateityp	png
Dateigröße [Byte]	96854
Dateiname	1_2016-07-25_215930.png
Hochgeladen von (IP-Nummer)	176.7.58.236
Hochgeladen Zeitpunkt	2016-07-25T23:18:46+02:00

Haupteingabefenster der Software RAPID\_DRAW

All rights reserved by Hans Schueren  
Germany  
Theodor Heuss Platz 12, 59065 Hamm  
Geb.Dat.04.03.1969

private computer

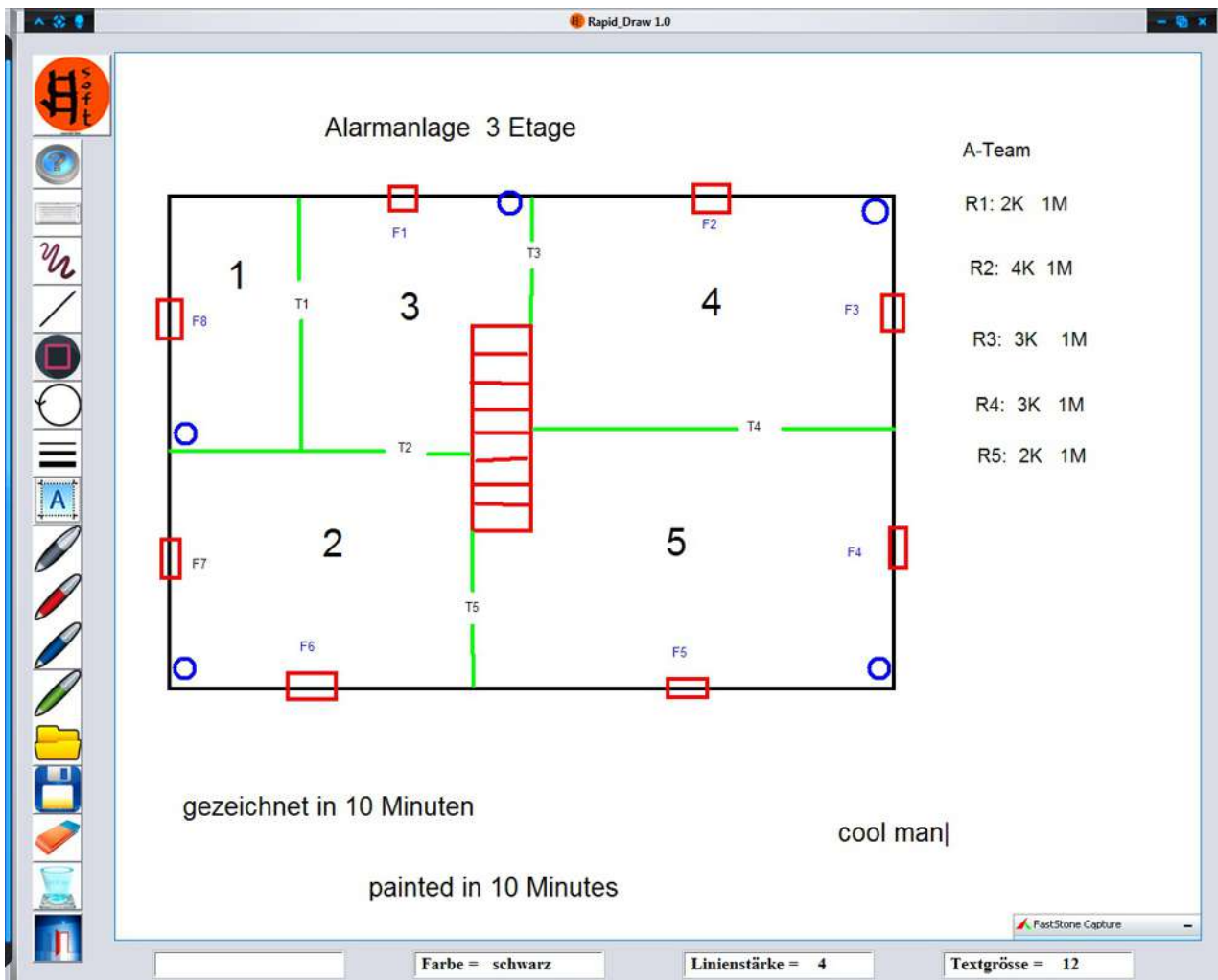


Fortsetzung Grafik/Text 1 von 7

programming artist



## Grafik/Text 2 von 7



Medientyp	Bild
Dateityp	png
Dateigröße [Byte]	109814
Dateiname	2_2016-07-25_220055.png
Hochgeladen von (IP-Nummer)	176.7.58.236
Hochgeladen Zeitpunkt	2016-07-25T23:20:39+02:00

Eine Zeichnung in die Anwendung geladen.

Hier ein Layout fuer ein technisches Alarmanlagensystem.

Fuer jeden technischen und sonstigen Bereich anwendbar.

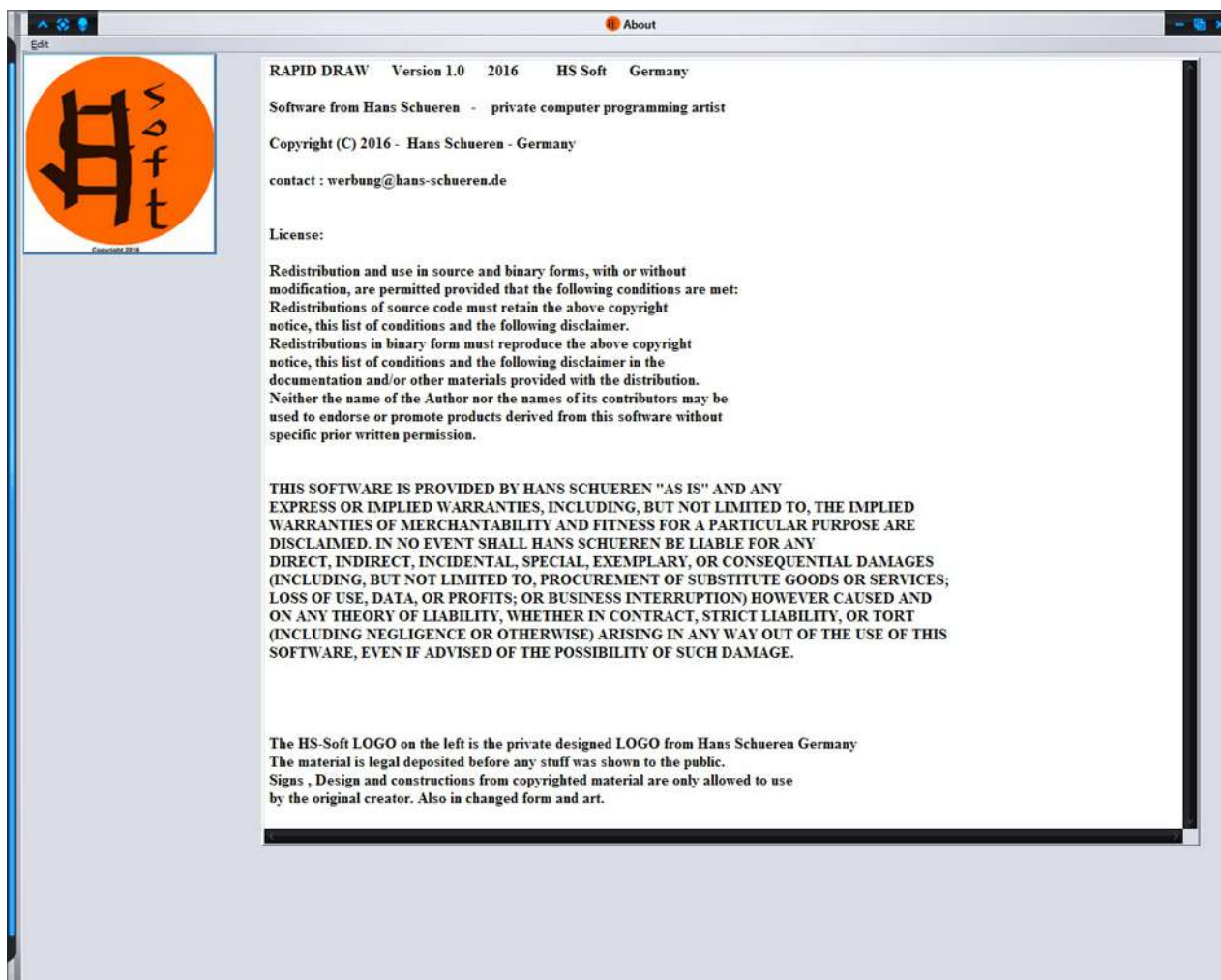


Fortsetzung Grafik/Text 2 von 7

Blitz - Zeichnungen !



## Grafik/Text 3 von 7



Medientyp	Bild
Dateityp	png
Dateigröße [Byte]	99909
Dateiname	3_2016-07-25_220135.png
Hochgeladen von (IP-Nummer)	176.7.58.236
Hochgeladen Zeitpunkt	2016-07-25T23:22:24+02:00

Rapid\_Draw Version 1.0 2016 HS Soft Germany

Software from Hans Schueren  
- private computer programming artist

Copyright (C) 2016 - Hans Schueren - Germany



## Grafik/Text 4 von 7

```

Rapid_Draw_kleines-Zeichen: +
0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100
1 10 Rem Rapid Draw 1.0, kleines Zeichenprogramm , copyright Hans Schüren Germany
2 20 nomainwin
3 30 WindowWidth = DisplayWidth : WindowHeight = DisplayHeight
4
5 100 bmpbutton #zeichnen "bmp\ausgang.bmp" , [quit] , LL, 15, 1
6 101 bmpbutton #zeichnen "bmp\loeschen.bmp" , [clear] , LL, 15, 55
7 102 bmpbutton #zeichnen "bmp\radieren.bmp" , [rubber] , LL, 15, 105
8 103 bmpbutton #zeichnen "bmp\speichernbild.bmp" , [save] , LL, 15, 155
9 104 bmpbutton #zeichnen "bmp\oeffnenbild.bmp" , [load] , LL, 15, 205
10 105 bmpbutton #zeichnen "bmp\green.bmp" , [colorGreen] , LL, 15, 255
11 106 bmpbutton #zeichnen "bmp\blue.bmp" , [colorBlue] , LL, 15, 305
12 107 bmpbutton #zeichnen "bmp\red.bmp" , [colorRed] , LL, 15, 355
13 108 bmpbutton #zeichnen "bmp\black.bmp" , [colorBlack] , LL, 15, 405
14 109 bmpbutton #zeichnen "bmp\textsize.bmp" , [textSize] , LL, 15, 455
15 110 bmpbutton #zeichnen "bmp\linesize.bmp" , [lineSize] , LL, 15, 505
16 111 bmpbutton #zeichnen "bmp\circle.bmp" , [circle_1] , LL, 15, 555
17 112 bmpbutton #zeichnen "bmp\square.bmp" , [box_1] , LL, 15, 605
18 113 bmpbutton #zeichnen "bmp\line.bmp" , [line_1] , LL, 15, 655
19 114 bmpbutton #zeichnen "bmp\freehand.bmp" , [freehand] , LL, 15, 705
20 115 bmpbutton #zeichnen "bmp\freetext.bmp" , [freetext] , LL, 15, 755
21 116 bmpbutton #zeichnen "bmp\help.bmp" , [help] , LL, 15, 805
22 117 bmpbutton #zeichnen "bmp\hs_soft_klein.bmp" , [about] , LL, 15, 860
23
24 120 textbox #zeichnen.2, DisplayWidth/2-500, DisplayHeight-70, 200, 30
25 130 textbox #zeichnen.3, DisplayWidth/2-230, DisplayHeight-70, 200, 30
26 140 textbox #zeichnen.4, DisplayWidth/2+50, DisplayHeight-70, 200, 30
27 150 textbox #zeichnen.5, DisplayWidth/2+320, DisplayHeight-70, 200, 30
28
29
30 190 graphicbox #zeichnen.1, 100, 20, DisplayWidth -150, DisplayHeight-100
31
32 200 open "Rapid_Draw 1.0" for window as #zeichnen
33 210 print #zeichnen.2 , "!Font Times_New_Roman 14 Bold"
34 214 print #zeichnen.3 , "!Font Times_New_Roman 14 Bold"
35 218 print #zeichnen.4 , "!Font Times_New_Roman 14 Bold"
36 222 print #zeichnen.5 , "!Font Times_New_Roman 14 Bold"
37 230 #zeichnen "trapclose [quit]"

```

Medientyp	Bild
Dateityp	png
Dateigröße [Byte]	59733
Dateiname	4_2016-07-25_220428.png
Hochgeladen von (IP-Nummer)	176.7.58.236
Hochgeladen Zeitpunkt	2016-07-25T23:24:04+02:00

Sourcecode - Kopie des Entwicklungscodes

Teilausschnitt der ersten Seite mit



Fortsetzung Grafik/Text 4 von 7

wichtigen Codes.

Design by Hans Schueren Germany



## Grafik/Text 5 von 7

```

Rapid-Draw_kleines-Zeicheng
0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100 110 120 130 140
110
111
112 [help]
113 texteditor #help.1, 250, 5, DisplayWidth=300, DisplayHeight=200
114 open "Help" for window as #help
115 print #help.1, "!font Times_New_Roman 12 Bold"
116 print #help, "trapclose [quit_2]"
117 print #help.1, "This software is portable software"
118 print #help.1, "Just unpack the .zip file in a folder on an external usb drive "
119 print #help.1, "Start the .exe file."
120 print #help.1, "Enjoy."
121 print #help.1, " "
122 print #help.1, " "
123 print #help.1, "This version is designed for windows(TM)OS versions from XP up to 10"
124 print #help.1, "Minimum screen resolution of 1280 x 1014 Desktop or Laptop , or FullHD 1920 x 1080 "
125 print #help.1, "This version is for a desktop PC / Laptop PC or very great tablet, "
126 print #help.1, " "
127 print #help.1, " "
128 print #help.1, "What is Rapid Draw ?"
129 print #help.1, " "
130 print #help.1, "Rapid Draw is a drawing tool for very fast drawing of technical instructions in fieldservice."
131 print #help.1, "The developer Hans Schuereen has worked for many years in assembly companys in field service with manual assembly of technical syst
132 print #help.1, "Such like electrical, mechanical and mechatronic systems and installations."
133 print #help.1, "Everytime the problem occurs to make a very short draw in minutes on the site work because of changes on site conditions or short"
134 print #help.1, "customer wishes. Or just to delegate the work packages on site very quickly in a way that no repeatly questions from the staff"
135 print #help.1, "occur and the work that has to done is structured."
136 print #help.1, "This program is the answer on this subject."
137 print #help.1, "You can write a detailed plan in 3 till 5 minutes and hand it out to the workers. Changes , news , more in depth etc."
138 print #help.1, " "
139 print #help.1, " "
140 print #help.1, "Using instructions :)"
141 print #help.1, " "
142 print #help.1, "There is no great programlearning necessary. This is a rapid software !"
143 print #help.1, "You draw freehand, circle, square, line, text, in different colors. Linesize and textsize is displayed and to customize."
144 print #help.1, "Loading a .bmp drawing is possible by open it , and then klick exact in the left upper corner of the drawing window."
145 print #help.1, "Of course you can load additional bmps in the window then , but they must be smaller size , mouseclick to place."
146 print #help.1, "A example floor plan installation is included as install.bmp for you to see the style."
147
365 : 20 (509) ANSI Win Basic Ins 100% 2

```

Medientyp	Bild
Dateityp	png
Dateigröße [Byte]	67082
Dateiname	5_2016-07-25_220531.png
Hochgeladen von (IP-Nummer)	176.7.58.236
Hochgeladen Zeitpunkt	2016-07-25T23:25:07+02:00

Sourcecode - Kopie des Codes im mittleren Abschnitt.





## Grafik/Text 6 von 7

```
Rapid-Draw_kleines-Zeichen: +
436
437 [circleready]
438     #zeichnen.1, "when leftButtonMove [circledraw]"
439     #zeichnen.1, "discard"
440     #zeichnen.1, "place "; int ( (startX+MouseX) / 2 ); " "; int ( (startY+MouseY) / 2 )
441     #zeichnen.1, "circle "; abs ( MouseX-startX ) * 0.5; " "; abs ( MouseY-startY ) * 0.5
442     #zeichnen.1, "flush ; redraw"
443     goto [input]
444
445
446 [drawBmp]
447
448     #zeichnen.1, "crawbmp zeichnung "; mouseX; " "; mouseY
449     goto [input]
450
451 [flushBmp]
452
453     #zeichnen.1, "flush"
454     #zeichnen.1, "when leftButtonDown [startdraw]"
455     #zeichnen.1, "when leftButtonMove [startdraw]"
456     goto [input]
457
458
459 [erase]
460
461     #zeichnen.1, "place "; mouseX; " "; mouseY
462     #zeichnen.1, "circlefilled " ; eraserSize
463     #zeichnen.1, "flush"
464     goto [input]
465
466 [finisherase]
467
468     #zeichnen.1, "when leftButtonMove [rubber]"
469     #zeichnen.1, "flush"
470     #zeichnen.1, "color " ; color$
471     goto [input]
472
473
```

Medientyp	Bild
Dateityp	png
Dateigröße [Byte]	40537
Dateiname	6_2016-07-25_220637.png
Hochgeladen von (IP-Nummer)	176.7.58.236
Hochgeladen Zeitpunkt	2016-07-25T23:25:52+02:00

Sourcecode - Kopie eines Teilausschnittes der letzten Seite.

Der gesamte Sourcecode  
ist sehr lang.



Grafik/Text 7 von 7



Medientyp	Bild
Dateityp	png
Dateigröße [Byte]	26117
Dateiname	hs_soft.png
Hochgeladen von (IP-Nummer)	176.7.58.236
Hochgeladen Zeitpunkt	2016-07-25T23:26:57+02:00

persoenliches Design des Logos von Hans Schueren Germany



Fortsetzung Grafik/Text 7 von 7

privater computer  
programmierungs Kuenstler / Artist

entworfen am 26.04.2016



## Aussteller / This certificate has been issued by

BREUER LEHMANN RECHTSANWÄLTE

Steinsdorfstraße 19

80538 München

[www.breuerlehmann.de](http://www.breuerlehmann.de)

Telefon: +49 (0) 89 6666 10 89

email: [info@breuerlehmann.de](mailto:info@breuerlehmann.de)

Die Rechtsanwälte Dennis Breuer, LL.M. und Volker Lehmann, LL.M. sind als Rechtsanwälte in der Bundesrepublik Deutschland zugelassen und als solche Mitglieder der Rechtsanwaltskammer München, [www.rak-muenchen.de](http://www.rak-muenchen.de).

## Hinweise / About

Diese Urkunde stellt einen Prioritätsnachweis dar. Dieser Prioritätsnachweis verwendet eine digitale Signatur mit einem Zeitstempel der Bundesdruckerei gemäß § 2 Ziffer 2 SignaturG.

This document is a CERTIFICATE OF ORIGIN AND PRIORITY. This Certificate is hereby issued to prove the origin and priority of the works mentioned above. It allows to prove ownership in copyright matters et al. We use trusted digital timestamping issued by the Bundesdruckerei - a company with more than 200 years services carried out in Berlin on behalf of the German state - <http://www.bundesdruckerei.de/en>



Die Zeitangaben sind nach DIN ISO 8601 : JJJJ:MM:TT T hh:mm:ss+zz. Angabe der Zeit für die Zeitzone Berlin, Deutschland : zz=+02 Sommerzeit / zz=+01 Winterzeit.