

# **Javaclient bestinformed Version 4.0.1.1**

## **Funktionsumfang**

### Inhalt

1. Anzeige von Infos
  - 1.1 Laufband
  - 1.2 Sound
  - 1.3 Bilder
  - 1.4 Popup
2. Javaclient Konfigurationsfenster
3. Infogrid – Infohistorie des Javaclients
4. Remote-Konfiguration per Inifile-Info
5. Debug-Modus des Javaclients

Es folgt ein Überblick über Funktionen, die mit dem Javaclient verwendet werden können.

**Hinweis: Nicht aufgeführte Funktionen werden vom Javaclient nicht interpretiert. Bei der Erstellung von Infos muss dies berücksichtigt werden.**

## 1. Anzeige von Infos

### 1.1 Laufband

- Hyperlinks im Laufband: Das Laufband hält an, wenn man die Maus über einen Hyperlink bewegt.
- Serverseitige Aktualisierung von Infos werden am Javaclient übernommen.
- Durch Klicken der rechten Maustaste auf das Laufband bleibt dieses für 10 Sekunden stehen. Durch Klicken der linken Maustaste wird das Laufband wieder in Bewegung gesetzt.
- Jede Info kann so konfiguriert werden, dass sie vom Empfänger geschlossen oder nicht geschlossen werden kann.
- Resize-Buttons: Wie beim Windows-Client kann das Laufband per Mausklick verkleinert werden, falls das Laufband andere Anwendungen überlagert.
- Das Laufband kann sowohl durch den Schließen-Button als auch durch Klicken auf einen Hyperlink geschlossen werden.
- Man kann festlegen, ob sich die Ausgangsposition des Laufbands am oberen oder am unteren Desktop-Rand befindet.
- Das Laufband kann frei verschoben werden. Durch Doppelklick springt das Laufband wieder in die Ausgangslage.
- Infos können länger als die Bildschirmbreite sein.
- Bereits geschlossene Infos werden bei Eingang einer neuen Info nicht erneut angezeigt.

### 1.2 Sound

Der Javaclient kann Sounds wiedergeben. Diese Fähigkeit ist jedoch vom JRE und vom Betriebssystem abhängig.

### 1.3 Bilder

Der Javaclient kann Bilder anzeigen. Um eine korrektes Bildformat zu gewährleisten, muss dieses jedoch mit der der Info übergeben werden (<Img hight=123 width=123...>)

### 1.4 Popup

Der Javaclient kann Infos als einfaches Popup und als Vollbild-Popup darstellen.

## **2. Javaclient Konfigurationsfenster**

Durch Klicken auf das Javaclient-Symbol im Infobereich öffnet sich ein Konfigurationsfenster, vergleichbar mit dem des Windows-Clients. Verändert man hier Einstellungen, so wird dies in der Datei *bestinformed.jarInfoclient.ini* im Verzeichnis des Javaclients geändert.

Folgende Konfigurationen können über das Konfigurationsfenster geändert werden:

- Serveradresse
- Serverport
- Laufbandgeschwindigkeit
- Schriftname
- Schriftformat
- Schriftgröße
- Darstellung des Javaclient-Dymbols sowie des Infogrid-Symbols

Ebenso wird hier auch der Verbindungsstatus angezeigt.

## **3. Infogrid - Infohistorie des Javaclients**

Empfangene Infos können im Infogrid eingesehen und neu-gestartet werden.

Darin wird der Empfänger in der Form *Benutzer@Rechner*, der *Info-Ersteller*, die *Info-ID*, der *Beginn* der Aktivzeit und die *Anzeigedauer* sowie der *Inhalt* der Info angezeigt.

#### 4. Remote-Konfiguration per Inifile-Info

Folgende Einstellungen des Javaclients können per Inifile-Info geändert werden:

|                             |                                           |
|-----------------------------|-------------------------------------------|
| address=192.168.1.42        | Infoserver-Adresse                        |
| port=800                    | Infoserver-Port                           |
| speed=15                    | Laufbandgeschwindigkeit                   |
| fontname=Arial              | Schriftart                                |
| fontstyle=bold, italics...  | Schriftformat                             |
| fontsize=10                 | Schriftgröße                              |
| bottom=true/false           | Ausrichtung des Laufbands                 |
| showontaskbar=true/false    | Anzeige des Client-Symbols im Infobereich |
| shownewinfosintaskbar=false | Anzeige des Infogrids im Infobereich      |
| debug=true/false            | Aktivierung des Debug-Modus               |
| separator=+++               | Separator                                 |

#### 5. Debug-Modus des Javaclients

Wenn in der Konfigurationsdatei *bestinformed.jarInfoclient.ini* der Eintrag *debug=true* gesetzt wird, so protokolliert der Javaclient alle Fehler. Diese Einträge werden in die Datei *bestinformed.jarInfoclientDebug.log* im Verzeichnis des Javaclients geschrieben.