

The screenshot shows the 'Handshake Logic' software interface. The main window is titled 'Handshake Messaging' and contains a table of alerts and events. The table has columns for Name, Typ, Startart, Status, and Zuletzt aufgetreten. Below the table is a log of events with columns for Typ, Date, and Ereignis. The SKIDATA logo is visible in the bottom right corner of the window.

| Name | Typ | Startart | Status | Zuletzt aufgetreten |
|--------------------------------|---------------------|-------------|--------|---------------------|
| CP1 - West | Kontrollpunkt-Alarm | Automatisch | Läuft | 18.01.2013 14:53:43 |
| SKIDATA Arena | Zähler-Alarm | Automatisch | Läuft | Nie |
| hshsrv7 | Server-Alarm | Automatisch | Läuft | 17.01.2013 17:00:00 |
| 15-min Zaehler | Zeit-Alarm | Automatisch | Läuft | 18.01.2013 14:53:48 |
| Willkommen\nFrau Präsident (6) | Aktionsalarm | Automatisch | Läuft | |

| Typ | Date | Ereignis |
|-------------|---------------------|--|
| Information | 18.01.2013 14:53:15 | Alert " Willkommen\nFrau Präsident (6)" occurred: "1/18/2013 2:53:15 PM W... |
| Information | 18.01.2013 14:53:15 | Action executed: View in Handshake Monitor/Handshake Monitor. message: ... |
| Information | 18.01.2013 14:53:15 | Action executed: View in Handshake Monitor/Handshake Monitor. message: ... |
| Information | 18.01.2013 14:53:30 | Alert "CP1 - West" occurred: "The state of the checkpoint "Simulator 1" is no... |
| Information | 18.01.2013 14:53:30 | Alert "CP1 - West" occurred: "The state of the checkpoint "Simulator 1" is no... |
| Information | 18.01.2013 14:53:31 | Action executed: Record in eventlog/Windows-Eventviewer. message: "The ... |
| Information | 18.01.2013 14:53:31 | Action executed: Record in eventlog/Windows-Eventviewer. message: "The ... |
| Information | 18.01.2013 14:53:43 | Alert "CP1 - West" occurred: "The state of the checkpoint "Simulator 1" is no... |
| Information | 18.01.2013 14:53:43 | Alert "CP1 - West" occurred: "The state of the checkpoint "Simulator 1" is no... |
| Information | 18.01.2013 14:53:43 | Action executed: Record in eventlog/Windows-Eventviewer. message: "The ... |
| Information | 18.01.2013 14:53:43 | Action executed: Record in eventlog/Windows-Eventviewer. message: "The ... |
| Information | 18.01.2013 14:53:48 | Alert " Willkommen\nFrau Präsident (6)" occurred: "1/18/2013 2:53:48 PM W... |
| Information | 18.01.2013 14:53:48 | Alert " Willkommen\nFrau Präsident (6)" occurred: "1/18/2013 2:53:48 PM W... |
| Information | 18.01.2013 14:53:48 | Action executed: View in Handshake Monitor/Handshake Monitor. message: ... |



Handshake.Logic 'Messaging'

Immer und überall bestens informiert.

Information ist alles

- **Was passiert wann:** Was immer Sie wissen wollen, lassen Sie sich diese Informationen vom System mitteilen.
- **Behalten Sie den Überblick:** Dank 'Messaging' sind Sie bestens informiert, selbst dann, wenn Sie nicht vor Ort sind.

Richtige Information für den Empfänger

- **Unterschiedlichste Kanäle:** Werden Sie automatisch am Monitor, Handheld Terminal oder per E-Mail informiert.
- **Zielgruppenorientierte Informationen:** Ob der 50.000te Besucher eben zugetreten oder ein Sektor ausgelastet ist, sowohl der Manager als auch die Sicherheitskräfte sind informiert.

Information automatisch und jederzeit

- **Zahlen, Daten, Fakten:** Erhalten Sie Informationen über Besucheranzahl, Bereichsauslastung, usw. entweder zu fix definierten Zeitpunkten oder bei Erreichen von Schwellwerten.
- **Gehen Sie auf Nummer sicher:** Informieren Sie die Sicherheitskräfte, wenn die Sektorauslastung einen festgelegten Wert erreicht.

Einmal eingestellt, immer verfügbar

- **Dynamische Meldungen:** Legen Sie Meldungen aus fixen und variablen Bestandteilen einmal an, definieren Sie Empfängergruppen und adaptieren Sie zukünftig nur wenn nötig.
- **Meldungsaktivierung nach Bedarf:** Angelegte Meldungen können je nach Anwendungsfall und Veranstaltung gestartet und gestoppt werden.