

Sehr geehrte Kunden und Partner,

es hat wieder viele Verbesserungen an EBÜS gegeben, über die wir Sie hier wie gewohnt in Kurzform informieren wollen:

1. Bisher war für den Betrieb von EBÜS der Microsoft Internet Explorer Version 6 Voraussetzung; ab sofort unterstützen wir auch **MS IE Version 7**.
2. EBÜS beherrscht jetzt auch die **Weiterleitung per Email**: Mit nur 2 Mausklicks können Livebild, Alarmbild, Lageplan, Objektdaten, Hinweistexte u.s.w. an einen beliebigen Email-Empfänger gesendet werden. Details siehe -> [www.accelle.de/ebues/WeiterleitungEmail.pdf](http://www.accelle.de/ebues/WeiterleitungEmail.pdf).
3. Auch die Ausgabe der empfangenen Videobilder auf einen **Analog-Videoausgang** ist möglich, um die Bilder z.B. per FBAS-Signal an ein anderes Videosystem übergeben zu können (Analog-Weiterleitung). Dabei kann auch ein digitaler Schaltausgang betätigt werden, um die Weiterleitung durch das andere Videosystem zu triggern.
4. Bisher war die Bildfrequenz im Bereich von 1..10 Bildern pro Sekunden einstellbar; diesen Bereich haben wir nun auf **1..25 Bilder pro Sekunde** erweitert.
5. Bisher gab es für die Aufschaltung von Produkten der **Firma AXIS** insgesamt 7 verschiedene Bildquellenadapter, die jeweils passend zum Typ der Bildquelle ausgewählt werden mussten. Diese haben wir nun zu **1 Bildquellenadapter zusammengefasst**, der sich automatisch an die Eigenschaften der aufgeschalteten Bildquelle anpasst. Dies erleichtert dem EBÜS-Administrator die Arbeit und erweitert das Einsatzspektrum von EBÜS, denn nun können alle Produkte, die das AXIS HTTP-API unterstützen, direkt und auf die gleiche Weise aufgeschaltet und gesteuert werden.
6. Mit der neuen "**Loop-Funktion**" können Vor- und Nachalarmbilder in einer Schleife abgespielt werden. Die gewählte Einstellung gilt auch über den Wechsel von Bildquellen hinaus. Auf diese Weise können z.B. nach einem Alarm alle empfangenen Alarmbilder automatisch immer wieder abgespielt werden, während parallel die Livebilder betrachtet werden. Der Alarm-Bearbeiter hat somit ohne weitere Bedienschritte stets das gesamte Alarmgeschehen im Überblick.
7. **Meldungen** können nun wahlweise auch mit einem **farbigen Hintergrund optisch stärker hervorgehoben** werden, so wie dies bisher schon bei Alarmen möglich war. Wählen Sie dazu in EBÜS den Punkt "Konfiguration"->"Farben auswählen"->"Hintergrund Meldungsfenster". Wenn Sie hier eine kräftige Farbe wählen, ist das Eintreffen neuer Meldungen schon von weitem gut zu erkennen.
8. Optional kann vor jeder **manuellen Aufschaltung** von der Sicherheits-Fachkraft **ein Grund für die Aufschaltung abgefragt** werden. Die Aufschaltung wird dann nur zugelassen, wenn ein Text in dieses Feld eingetragen wurde. Bei der Protokollierung und bei späteren Auswertungen wird dann dieser Text mit angezeigt. Damit kann dem Kunden gegenüber genau dokumentiert werden, wann welcher Mitarbeiter warum welche Aufschaltung vorgenommen hat.
9. Bisher wurden Archive in der Reihenfolge ihres Namens sortiert, d.h. die neuesten Archive (mit dem höchsten Datum) standen in der Liste ganz unten. Ab sofort können die **Archive wahlweise auch absteigend sortiert** werden; dann stehen die neuesten Archive ganz oben in der Liste.
10. Ein anliegender **Anruf oder Alarm kann jetzt direkt durch Doppelklick auf den entsprechenden Eintrag in der Anrufliste angenommen** werden. Es muss dann nicht mehr das grüne Telefonhörersymbol angeklickt werden. Damit wird das Bearbeiten von Alarmen noch weiter beschleunigt.

Viele dieser Verbesserungen basieren auf Anregungen unserer Kunden.  
Auch künftig haben wir für Ihre Verbesserungsvorschläge immer ein offenes Ohr.

Die aktuelle Software können Sie jederzeit unter -> <http://www.ebues.de/download> laden.  
Auf Wunsch stellen wir Ihnen für 2 Monate eine kostenlose Testlizenz zur Verfügung.

Accellence ist auch wieder auf dem BHE-Workshop "IP-Netze in der Sicherheitstechnik" am kommenden Donnerstag, 3.4.2008 in Fulda vertreten. Dort wird EBÜS live vorgeführt, und es können alle Fragen zu diesem Thema besprochen werden -> [http://www2.bhe.de/anlagen/IP\\_04\\_2008.pdf](http://www2.bhe.de/anlagen/IP_04_2008.pdf)

EBÜS vereinigt alle marktüblichen Videosysteme unter einer gemeinsamen Oberfläche und bietet dabei alle Funktionen, die man von einem modernen Video-Management-System erwarten kann.

Weitergehende Informationen zu EBÜS finden Sie im Internet unter <http://www.ebues.de/>.

Wenn Sie diesen Rundbrief künftig nicht mehr wünschen, antworten Sie bitte einfach mit "unsubscribe" im Betreff.

Mit freundlichen Grüßen,  
Hardo Naumann

Accellence Technologies GmbH • Im Bahlbrink 4 • 30827 Garbsen  
Tel. 05131 - 9090.0 • Fax 05131 - 9090.111  
Email: [info@accelcence.de](mailto:info@accelcence.de) • Website: <http://www.accelcence.de>