

PERSONET-Abfrage „Zeiterfassung, Zutritt und Evakuierung“ (Januar 2021)

1. Welche Lösungen/Systeme nutzen Sie für a. Zeiterfassung und b. Zutritt/Türöffnung?
2. Wie wird im Brand- bzw. Evakuierungsfall eine Übersicht der Anwesenden (Evakuierungsliste) erstellt?
3. Ist Ihnen eine kombinierte systemische Lösung Zeiterfassung und Evakuierung bekannt und wie schätzen Sie eine solche Kombination ein?

Unternehmen	Zeiterfassung, Zutritt und Evakuierung
Unternehmen1	<ol style="list-style-type: none"> 1. SES (Staff Efficiency Suite) von ATOSS (www.atoss.com) 2. im o.a. System erkennbar 3. nicht bekannt; je nach Art, gemäß Größe und Komplexität der Örtlichkeit/Anlage aktuell kein ausschließliches Verlassen auf IT-Lösung; ggf. Änderung, wenn IoT (Internet of Things) breiter anwendbar
Unternehmen2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ausschließlich digital über cloudbasierte Lösung: Alle Mitarbeiter/-innen (MA) mit individuellem Zugang für manuelle Zeiterfassung im System; Kombi mit Zutritt nicht möglich und notwendig, deswegen nein 2. Verantwortlichkeit bei Brandschutzhelfern (m/w/d); Anwesenheitskontrolle face to face, allerdings auch kein Aufenthalt von hunderten MA im Betrieb 3. Nein, nicht bekannt
Unternehmen3	<ol style="list-style-type: none"> 1. SAP Zeitwirtschaft, teilweise digitale Schließzylinder 2. In Produktion Umdrehen von „Anwesenheitskarten“, wenn MA im Haus; sonst Sammelplätze auf Firmengelände; systemisch „leider“ noch nicht auswertbar 3. Ja, z. B. tisoware, Reutlingen (www.tisoware.com): MA im Evakuierungsfall durch Tor mit Lesegerät gelotst und entsprechende Erfassung; Einsicht, z. B. durch Pforte, ob eingestempelte MA noch im Haus; Schwierig allerdings bei Vertrauensarbeitszeit
Unternehmen4	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zeiterfassung: IFS Applications 9 (www.ifs.com) in Kombination mit KABA Zeiterfassungsgeräten (www.dor-makaba.com); Zutrittssteuerung: KABA Exos in Kombination mit KABA Zutrittsmanagern und -lesern 2. Auswertung angestempelter MA; Betrachtung Zutrittsdaten optional, ABER: Keine Vereinzelnung an den Eingängen und damit wenig Aussagekraft, da durchaus auch zwei oder mehr MA mit nur einer Türöffnung möglich 3. Software für sowohl Zutritt als auch Zeit erhältlich; ABER: Fraglich, ob in Software auch Kombination beider Daten-

Unternehmen	Zeiterfassung, Zutritt und Evakuierung
	<p>stämme (z. B. automatisierte Zutrittsberechtigung abhängig von geplanter Schicht); derartige Systeme nicht bekannt</p>
Unternehmen5	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zeiterfassung über ERP-System; Zutritt/Türöffnung über Datafox (Hardware, insb. Lesegeräte, www.datafox.de) und Verknüpfung mit ERP-System (Software) 2. ERP-System: Einbuchung System = Erfassung anwesend 3. nein, nicht bekannt; spezielle Programmierung der Evakuierungsliste im ERP-System
Unternehmen6	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zeiterfassung: eGECKO von CSS (www.css.de); Zutritt/Türöffnung: Fa. Hartmann Sicherheitstechnik, Mistelbach (www.hartmann-technologies.com) 2. Manuell (Papierliste) am Sammelplatz 3. Nein, aber sehr interessante Überlegung, gerne Einbringung in Arbeitsgruppe zum Thema; Kombination von Zeiterfassung bzw. Zutrittssystem und Kontrolle im Evakuierungsfall sicher sehr hilfreich
Unternehmen7	<ol style="list-style-type: none"> 1. bedatime.ZUTRITT (www.bedatime.de) 2. über verantwortliche Teamleiter/Brandschutzhelfer (m/w/d) 3. nein, keine Kombination bekannt
Unternehmen8	<ol style="list-style-type: none"> 1. MA-Chip: Mobile Zeiterfassung am Terminal, Zutritt/Türöffnung mit individuellen Freischaltungen 2. Abfrage nicht ausgestempelter MA in Zeiterfassungssystem; ABER: Keine zuverlässige Aussage über alle im Moment Anwesenden, da Aufenthalt außerhalb des Betriebsgeländes (insb. und z. B. LKW-Fahrer) denkbar 3. Problematisch – siehe 2.
Unternehmen9	<ol style="list-style-type: none"> 1. BOSCH Zutritts-System (www.boschsecurity.com) mit eigens bedruckten MA-Ausweisen 3. BOSCH-Zutritt mit ATOSS-Zeiterfassung (vgl. oben) und einem Ausweis für MA (zzgl. Arbeitsplatzzeiterfassung bei mobiler Arbeit)
Unternehmen10	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zeiterfassung und Verwaltung der Zutritte mit ATOSS (vgl. oben); Hardwaretechnisch Terminals und Leser dormakaba (vgl. oben), wobei Programmierung aller beliebigen NFC-Chips und -Karten möglich; ATOSS und dormakaba strategische Partner und daher Kombi sinnvoll, über ATOSS ein Ansprechpartner für alles

Unternehmen	Zeiterfassung, Zutritt und Evakuierung
	<ol style="list-style-type: none"> 2. Über ATOSS Aufteilung des Hauses in unterschiedliche Zonen: Über einen Dialog Zutrittsliste nach Zonen, Link von Kartenummer zu MA über Pflege im MA-Stamm 3. Siehe Antwort Frage 1, bei Kombination ATOSS und dormakaba gegeben
Unternehmen11	<ol style="list-style-type: none"> 1. ATOSS Staff Efficiency Suite (vgl. oben) sowohl für Zeiterfassung als auch Zutrittskontrolle 2. im Rahmen der Zutrittskontrolle lediglich bei Zutritt zu definierten Sicherheitszonen MA-Ausweis für Türöffnung; für Austritt kein MA-Ausweis notwendig; entsprechend Protokollierung nur der Zutritte protokolliert, nicht aber Austritte; in KONSEQUENZ: Keine gesicherten Informationen, welche MA tatsächlich im Haus (z. B. aus Zeiterfassung für Pause ausgestempelte oder in Zeiterfassung eingestempelte MA auf Dienstgang sowohl im Gebäude als auch außerhalb des Gebäudes denkbar; zwar Anwesenheitsübersicht für Führungskräfte aus Zeiterfassung für aktuellen Tag, Überprüfung, ob alle Mitarbeiter der eigenen Einheit das Gebäude verlassen haben, erfolgt durch die Führungskraft am festgelegten Fluchtpunkt außerhalb des Gebäudes. 3. nein, nicht bekannt; für verlässliche Evakuierungsliste neben Arbeitszeitinformatoren auch Bewegungsprotokolle zu Ein- und Austritten in Sicherheitszonen notwendig; Bewegungsprotokollierung nicht angedacht bzw. ohne vorherige betriebsverfassungsrechtliche Grundlage auch nicht zulässig
Unternehmen12	<ol style="list-style-type: none"> 1. Beides mit GFOS (www.gfos.com) 2. Im GFOS-System eingebuchte MA; ABER: nur Annäherungswert 3. Nein, kein System bekannt
Unternehmen13	<ol style="list-style-type: none"> 1. dormakaba (vgl. oben) 2. über Zeiterfassungstempelungen, Abfrage Führungskräfte und Kollegen/-innen bei Sammelplatz 3. nein, nicht bekannt
Unternehmen14	<ol style="list-style-type: none"> 1. für Zeiterfassung Programmierung in Excel 2. Verantwortlichkeit bei jeweiligen Vorgesetzten; Anwesende an Sammelstellen 3. nein, leider nicht bekannt