

Automatische Alarmierung
Warum wo anders die Arbeitsorte
sicherer sind. Und das Haftungsrisiko
minimiert wird.



Situation

- Papierproduzent mit eigener Logistik und Lagerhaltung.
- An mehreren Standorten gibt es im Logistik/Lagerbereich Einzel-Arbeitsplätze.
- Durch den Unfall eines Mitarbeiters wurde das Unternehmen auf die derzeit unzureichenden Arbeitsschutzmaßnahmen an den Einzelarbeitsplätzen aufmerksam.
- Im Schadensfall ist der Geschäftsführer derzeit voll haftbar.

Ziel

- Sichere Gestaltung von Einzel-Arbeitsplätzen.
- Automatische Alarmierung des Rettungsdiensts bei einem Notfall.
- Vermeidung der Haftung der Geschäftsführung im Schadensfall.

So hat die Innovation Alliance das Problem gelöst:

Mit der Installation einer nach BGR 139 zertifizierten Personen-Notsignalanlage, ist bei einem Notfall der Mitarbeiter entsprechend den Vorgaben der Berufsgenossenschaft ausreichend geschützt.

Der Mitarbeiter wird mit einem DECT Mobiltelefon ausgestattet. Dieses sendet Alarme an die Personen-Notsignalanlage und ermöglicht mit IP-DECT Access Points die Lokalisierung des Mitarbeiters. Durch Bestätigen oder nicht Bestätigen der Alarme durch den Mitarbeiter wird die Eskalationsstufe festgestellt und im Notfall an einen externen Rettungsdienst übermittelt.

Die Verläufe werden an einem Ausgabegerät überwacht, dokumentiert und dienen im Schadensfall als rechtsgültiger Nachweis. Die Haftung liegt im Schadensfall so nicht mehr direkt bei der Geschäftsführung.

Die Lösung kann durch die Anbindung an das bereits vorhandene Cisco Netzwerk auf mehrere Standorte erweitert werden.

Meine Digitalisierung:

So profitiert das Unternehmen

- Das Vertrauen der Mitarbeiter wird gestärkt.
- Durch die Lösung liegt die Haftung nicht mehr direkt bei der Geschäftsführung.
- Einzelarbeitsplätze können weiterhin Einzelarbeitsplätze bleiben, es müssen keine weiteren Mitarbeiter eingestellt werden.
- Die Lösung kann ohne großen Aufwand auf weitere Standorte erweitert werden.

So profitiert der Mitarbeiter

- Bei einem Unfall wird schnell geholfen.
- Der Mitarbeiter kann sich sicher fühlen.



Das Innovation Alliance Team



Cisco Systems GmbH
Garching
Gegründet: 1984
Mitarbeiter:
Ansprechpartner:
Jörg Kunel

Cisco ist der weltweit führende Technologie-Anbieter, der seit 1984 das Internet zum Laufen bringt. Das Produktportfolio umfasst unter anderem Lösungen für Netzwerk, Collaboration, Data Center, Security sowie Service Provider.
www.cisco.de



xevit
Ettlingen
Gegründet: 2001
Mitarbeiter: 100
Ansprechpartner:
Jochen Faas

Abdeckung des gesamten Lebenszyklus, von Consulting, Realisierung bis zum Service. IP-basierte, konvergente Kommunikationslösungen die gemeinsam mit Cisco Systems entwickelt werden. Zur Unterstützung und Optimierung geschäftskritischer Prozesse.
www.xevit.com