

Betreff: Innovative Lösung für mehr Sicherheit am Arbeitsplatz – Notruf-QR-Code für Fabriken

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit großem Interesse habe ich Ihre Ausschreibung zur „Projekte zur Förderung der Wiederbelebung“ zur Kenntnis genommen. Wir möchten uns mit einer innovativen Lösung/ Konzept, einem speziell entwickelten Notruf-QR-Code vorstellen, der in kritischen Situationen eine schnelle und unkomplizierte Hilfe garantiert.

Zusammenfassung des Projekts:

In Notfallsituationen zählt jede Sekunde. Das Suchen nach der richtigen Notrufnummer kann wertvolle Zeit kosten und im Ernstfall lebensbedrohlich sein. Unser Notruf-QR-Code bietet eine einfache und effiziente Lösung: Durch das Scannen des Codes mit dem Smartphone wird direkt die werkseigene Notrufnummer gewählt, ohne dass die Nummer manuell eingegeben werden muss. Dies ermöglicht eine schnelle Reaktion der betrieblichen Rettungskräfte und erhöht die Sicherheit für alle Mitarbeiter.

Der Notruf-QR-Code im Detail:

Unser QR-Code zeichnet sich durch ein klares und intuitives Design aus:

- **Hervorstechende Gestaltung:** Die rote Umrandung und die klare Aufschrift „Notruf wählen“ gewährleisten eine hohe Sichtbarkeit auch in hektischen Situationen.
-
- **Zusätzliche Sicherheit:** Die direkt unter dem QR-Code angegebene Notrufnummer dient als zusätzliche Orientierung, auch für Besucher, Fremdfirmen etc.
-
- **Einfache Handhabung:** Das Scannen mit dem Smartphone ist unkompliziert und erfordert keine spezielle technische Kenntnisse. Auch für Brillenträger, die ihre Lesehilfe nicht dabei haben, ist dieser Weg intuitiv zu bedienen, ohne nach Kontakten im Smartphone zu suchen.
-
- **Direkte Verbindung:** Der QR-Code führt unmittelbar zur werkseigenen Notrufnummer, ohne Umwege.
-

Vorteile und Alleinstellungsmerkmale:

- **Schnelle Hilfe:** Zeitersparnis durch direkte Verbindung zur betrieblichen Rettungsstelle.
- **Reduzierung von Fehlern:** Minimierung des Risikos, die falsche Nummer zu wählen.
- **Erhöhte Sicherheit:** Einfache Bedienung für alle Mitarbeiter, auch für Externe Personen.
- **Hoher Wiedererkennungswert:** Die rote Umrandung und die klare Beschriftung machen den QR-Code unverwechselbar.
- **Flexibilität:** Anpassung an die spezifischen Bedürfnisse jedes Unternehmens durch individuelle Gestaltung.
- **Zusätzliche Sicherheitsebene:** Redundanz durch die zusätzliche Angabe der Notrufnummer.

Sicherheitsaspekte und Umsetzung:

- **Warum ein eigener QR-Code?**
 - Schnellere Reaktion der betrieblichen Rettungskräfte.
 - Vermeidung von Überlastung der öffentlichen Rettungsleitstelle.
 - Anpassung an die spezifischen Bedürfnisse des Unternehmens.
 -
- **Wo platzieren?**
 - Gut sichtbare Stellen in der Fabrik, z.B. Notausgänge, Erste-Hilfe-Kästen, Arbeitsbühnen, Arbeitsstätte und und und...

Fazit:

Der Notruf-QR-Code ist eine innovative und kosteneffektive Lösung, um die Sicherheit in Fabriken zu erhöhen. Mit unserem Konzept bieten wir eine maßgeschneiderte Lösung, die sich nahtlos in die bestehende Sicherheitsinfrastruktur integrieren lässt.

Quick response for Quick rescue – dieser Slogan unterstreicht die Schnelligkeit und Effizienz unseres Systems.

Präsentation der Bewerbung:

In Notfällen zählt jede Sekunde. Unser Notruf-QR-Code bietet eine einfache und schnelle Lösung: Durch das Scannen (durch Schnellzugriff auf die Kamera) wird direkt die werkseigene Notrufnummer gewählt. Dies erhöht die Sicherheit für alle Mitarbeiter und garantiert eine schnelle Reaktion der Rettungskräfte.

Dieser Notruf QR-Code findet bereits Anwendung in unserem Betrieb, wir wurden dafür mit einem Award ausgezeichnet, bei ca. 90 Initiativen von ca. 40 Standorten haben wir bei der Wahl 36,7% Zustimmung bekommen.

P.S.: Dieses Projekt haben wir unter anderem auf Ibiza als SMS Notruf vorgestellt, z.B: für Touristen die nicht die Sprache beherrschen, Taub oder Stumm sind.

Zudem ist es auch auf Flughäfen vorstellbar mit eigenem Rettungssystem, dieses haben wir ICAO, Aena Ibiza, ACI World - The Voice of the World's Airports und dem BDLS Bundesverband der Luftsicherheitsunternehmen vorgestellt.

Gerne stehen wir Ihnen für weitere Fragen zur Verfügung und freuen uns auf ein persönliches Gespräch.

Mit freundlichen Grüßen,

Nils Eobaldt

Peter Brockmann



Beispiel für SMS mit Ortsangabe

Individuelles Beispiel

