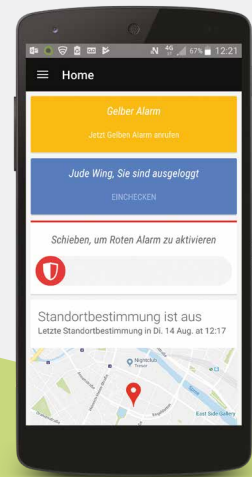


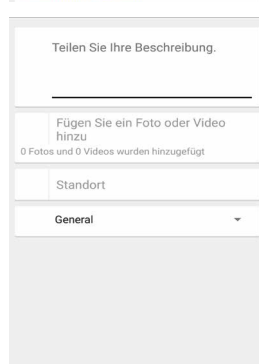
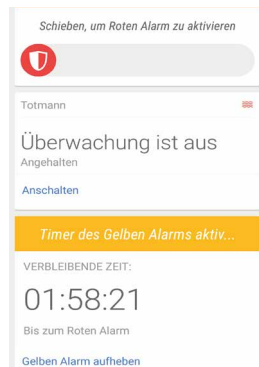
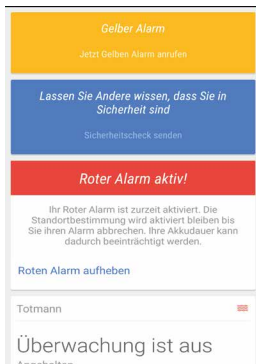
# SoloProtect® Mobile



**SoloProtect Mobile** ist eine sichere Smartphone-Anwendung für Alleinarbeiter, exklusiv für das Android Smartphone entwickelt. Wenn Sie Alleinarbeiter beschäftigen, die einem geringeren Risiko bei Ihrer Arbeit ausgesetzt sind, könnte **SoloProtect Mobile** die richtige Sicherheitslösung für Sie sein, um Ihre Mitarbeiter zu schützen.

**SoloProtect Mobile** ist eine Sicherheitslösung für Alleinarbeiter, bei dem die Kosten geringer sind, als bei herkömmlichen Lösungen des Personenschutzes.

**SoloProtect Mobile** ist eine Android-basierte App, die es Ihren Mitarbeitern ermöglicht auf alle Sicherheitsfunktionen von **SoloProtect** zugreifen zu können, einschließlich des 'Roten Alarms' (24/7-Verbindung zur zertifizierten Alarmzentrale), des 'Gelben Alarms' (Sprachnachricht, die über die App an die zertifizierte Alarmzentrale gesendet wird) oder des 'Sicherheitschecks' (gibt dem Nutzer Feedback über den Gerätestatus und der Signalstärke des Mobilfunknetzes).



**Kontaktieren Sie uns:**  
[info@SoloProtect.de](mailto:info@SoloProtect.de)  
**069 2222 24833**  
[www.SoloProtect.com](http://www.SoloProtect.com)



## Notruf- und Serviceleitstelle (NSL)

Wir bieten einen Rundum-Service zur Überwachung und Einleitung von Maßnahmen zur Gefahrenabwehr in Notfällen. Mit hochqualifizierten Mitarbeitern, rund um die Uhr, 365 Tage im Jahr.



## Totmann-Alarm

**SoloProtect Mobile** erkennt spezifische Bewegungen, wenn ein Alleinarbeiter stürzt. Dadurch erfolgt die automatische Meldung eines Totmann-Alarms an die Notruf- und Serviceleitstelle.



## Optionen zum Auslösen eines 'Roten Alarms'

Das Auslösen eines 'Roten Alarms' stellt eine Audioverbindung zur Notruf- und Serviceleitstelle her. Der 'Rote Alarm' übermittelt automatisch die Koordinaten des aktuellen Standortes an die Mitarbeiter des NSL.



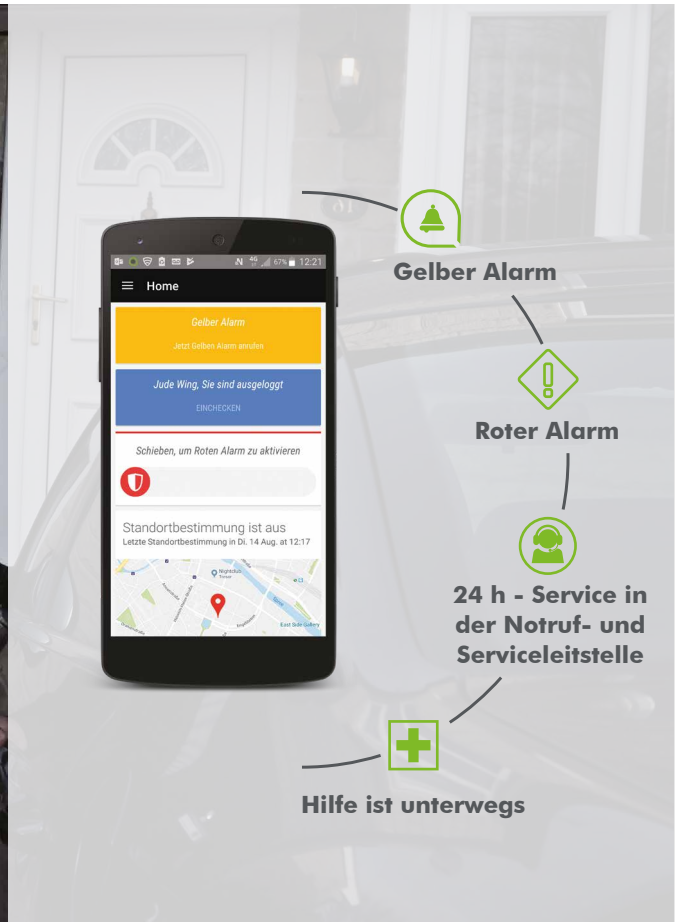
## Genau und schnelle Geolokalisierung

Das Gerät bietet Arbeitsschutz mithilfe der im Smartphone integrierten GPS-Technologie. Hilfe kann so schneller eingeleitet werden.



**SoloProtect Mobile** wird ausschließlich für Android-Smartphones angeboten.

## Wie es funktioniert



### Gelber Alarm

Die Funktion 'Gelber Alarm' ermöglicht das Hinterlassen einer kurzen Sprachnachricht mithilfe der **SoloProtect Mobile**. Auf diese Weise liefert der Nutzer wertvolle Informationen über seinen Aufenthaltsort, die ausgeführten Tätigkeiten und potenzielle Risiken während der Alleinarbeit. Dies ist Teil der dynamischen Risikobewertung durch den Nutzer.



### Notruf- und Serviceleitstelle

In der Notruf- und Serviceleitstelle gehen schnell und in Echtzeit Meldungen von Alleinarbeitern ein und werden dort bearbeitet. Hierbei setzen wir auf modernste Technik zur Signalverarbeitung, die sicherstellt, dass Audionachrichten von Alleinarbeitern schnell und effizient die Mitarbeiter der NSL erreichen. Im Falle eines echten 'Roten Alarms' zählt jede Sekunde. Es ist deshalb unbedingt notwendig, dass der Mitarbeiter den Alarm eines Alleinarbeiters so schnell wie möglich hören, bewerten und aufzeichnen kann.



### Roter Alarm

Die Funktion 'Roter Alarm' steht dem **SoloProtect Mobile** Nutzer rund um die Uhr und 365 Tage im Jahr zur Verfügung und bietet schnelle Hilfe in Notlagen, Gefahrensituationen und medizinischen Notfällen. Er gibt dem Nutzer die Gewissheit, dass ihm im Ernstfall geholfen wird. Der 'Rote Alarm' stellt eine Audioverbindung zwischen **SoloProtect Mobile** und der Alarmempfangszentrale her.



### Hilfe ist unterwegs

Sollte ein Alleinarbeiter weitere Unterstützung benötigen, wird ein geschulter Mitarbeiter den Anruf entsprechend weiterleiten. Sei es medizinische Versorgung, polizeiliche Unterstützung oder weitere Überwachung, Sie können sicher sein, dass Sie im Ernstfall die nötige Hilfe erhalten.