

BAUSTELLEN MONITORING SYSTEM

FERTIGHAUS UND TROCKENBAU

 made
 in
 Germany



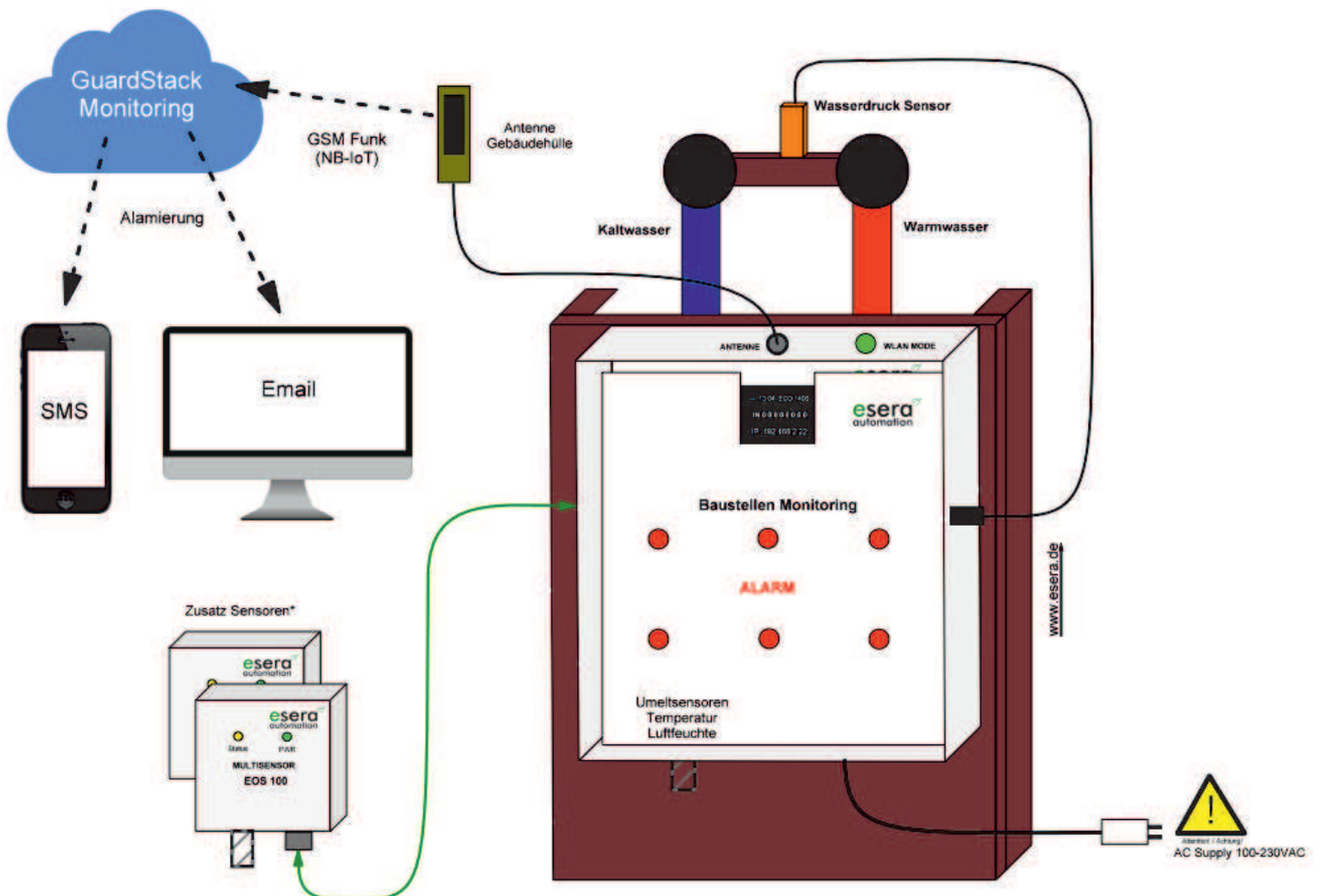


BESCHREIBUNG

BAUSTELLEN MONITORING SYSTEM (BMS)

Ein Baustellen Monitoring System ermöglicht die kontinuierliche Überwachung und frühzeitige Erkennung potenzieller Risiken, um Verzögerungen und Elementarschäden zu verhindern.

Durch seinen Einsatz und dessen Echtzeitzinformationen können Bauleitung, Gewerke, Bauherren und Planer noch enger zusammenarbeiten und den geplanten Ablauf besser koordinieren.





FEUCHTIGKEIT / HOLZFEUCHE

FEUCHTIGKEITSKONTROLLE

Holzfeuchte entsteht durch die Aufnahme von Wasser aus der Umgebung oder durch direkten Kontakt mit Wasser. Dies kann elementare Schäden verursachen, welche zu erheblichen Kosten führen.

Unser Baustellen Monitoring System für Fertighaus im Trockenbau bietet eine rundum Überwachungslösung für das gesamte Bauwerk.

Die zentralen Komponenten des BMS sind

- Umweltmesstechnik für Wasser und Feuchtigkeit
- Modernste Funktechnik
- Clevere Stromversorgung
- Cloud Dienst mit Alarmierung

Durch die Analyse des Wasserdrucks können potenzielle Probleme wie Leckagen, Rohrbrüche oder andere Wasserschäden frühzeitig erkannt werden.

Der Umweltsensor misst die Feuchtigkeit im Raum, um potentielle Schäden durch zu hohe Luftfeuchte z. B. bei der Estrichtrocknung.

Hochmoderne Funktechnik verbindet zur BMS Cloud.

Bei Problemen werden Sie oder der Bauleiter alarmiert.

UNSERE LÖSUNG

Überwachen Sie kontinuierlich wichtige Parameter und werden bei Problemen sofort alarmiert.

Mit dem ESERA BMS erhalten Sie eine maßgeschneiderte Überwachung Ihres wertvollen Gebäudes.

Unsere moderne Überwachungstechnik bietet eine Echtzeitüberwachung sowie benutzerdefinierte Alarmmeldungen. Damit können Sie proaktiv eingreifen, bevor sich größere Schäden entwickeln.



Patentierte Plug and Play Hardware

ESERA Umwelt Mess System



Temperatur



Luftfeuchte, rel.



VOC, Luftgüte



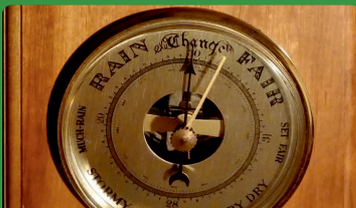
Co2, Kohlenstoffdioxid



Rauch, Feuer



Feinstaub



Barometrischer Luftdruck, hPa



Differenzdruck Sensor



Ozon, O3



Stickstoffdioxid, NO2



Ihr individueller Sensor



Wasser, Feuchtigkeit

KONTAKT

ESERA GmbH
Adelindastraße 20
87600 Kaufbeuren
GERMANY

Telefon: +49 8341 99980-0
Telefax: +49 8341 99980-10
info@esera.de

www.esera.de



<https://lnk.esera.de/le89aeyv>

In Zusammenarbeit mit
<https://guardstack.com>

**guard
stack**

Warenzeichen

Wir erkennen an, dass alle aufgeführten Bezeichnungen, Logos, Namen und Warenzeichen Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber sind, sei es als Warenzeichen, eingetragene Warenzeichen oder anderweitig durch Urheberrechte oder Marken- und Titelschutzrechte geschützt. Die Erwähnung dieser Bezeichnungen, Logos, Namen und Warenzeichen erfolgt ausschließlich zu Identifikationszwecken und stellt keinen Anspruch der ESERA GmbH auf diese Bezeichnungen, Logos, Namen und Warenzeichen dar. Zudem kann aus dem Erscheinen auf den Webseiten der ESERA GmbH nicht geschlossen werden, dass die genannten Bezeichnungen, Logos oder Namen frei von gewerblichen Schutzrechten sind. Die eingetragenen Warenzeichen ESERA und Auto-E-Connect gehören der ESERA GmbH.