



DATEN AUS ERDE, BLATT UND WETTER.

Den perfekten Wein anbauen mit dem IoT Profiler von Salzgeber. Smarte Sensoren liefern alle Zahlen und Fakten, um die Wissenschaft des Weinbaus auf ein neues Level zu bringen.

Der IoT Profiler bietet die optimale Vernetzung aus den ausschlaggebenden Daten, die für den Anbau von qualitativ hochwertigem Wein notwendig sind.

Hochmoderne, **batteriebetriebene IoT-Sensoren** messen Feuchtigkeit, Temperatur und Leitfähigkeit der Erde – aber auch der Blätter.

Durch das Zuschalten von Wetterdaten werden nicht nur alle notwendigen Informationen zur hocheffizienten Pflege der Reben zur Verfügung gestellt. Gefahren eines möglichen **Schädlings- oder Schimmelbefalls** können rechtzeitig erkannt, und über gewünschte Kanäle gemeldet werden.

All diese Informationen werden dem User im IoT-Profiler übersichtlich und mit **einfacher Handhabung** am Computer, Smartphone oder Tablet zur Verfügung gestellt.

Der IoT-Profiler setzt Ihrem individuellen Anspruch keine Grenzen. Von der **automatisierten Bewässerung** über die ortsungebundene Steuerung, bis zur Raumluftmessung der Weinlagerung.



Sie haben Fragen?
Office@iot-profiler.com

WEINBAU AUF SMARTEM LEVEL.

Mit dem IoT Profiler von Salzgeber IT Revolutions



Alle Vorteile auf einen Blick

- Effiziente Datensammlung
- Rasche Handlungsfähigkeit
- Anpassung an individuelle Anforderungen
- Optimale Positionierung in Erde und am Blatt, dank kabelloser Sensoren
- Entfall aufwendiger Elektroarbeiten
- Smarte Applikation mit hoher Usability

Weitere Informationen auf
it-revolutions.com