

Makin' PerFormans



Touchscreen

Benutzerfreundliches Interface mit einzigartiger Visualisierung für einen reibungslosen Ablauf von Bauprojekten



Schneller fundierte Entscheidungen treffen – Bauprojekte nachverfolgen

Mit der vollständig in den Workflow integrierten Lösung Makin' PerFormans erhöhen Sie die Qualitätskontrolle, verbessern die Leistung und sorgen für mehr Effizienz bei Ihren Bauvorhaben.

Profitieren Sie von der intuitiven und einzigartigen Visualisierung Ihres Bauprojekts und maximieren Sie Betriebszeit und Produktivität Ihrer Maschinen und deren Bediener.

Über Makin

Was ist Makin?

„Made in Skandinavien“ von ProfEntwicklern – 2018 auf den Markt gebracht. Makin bietet führende Maschinensteuerungssysteme, die sich auf Erfahrungen seit 2004 stützen.

Die Makin' Produkte

Leicht zu bedienende Systeme mit intuitiven Grafiken und unschlagbarem GNSS. Makin' Excavator 3D, Makin' Survey und Makin' Cloud. Support aus der Ferne oder vor Ort.

Makin' a difference

Wir glauben, dass ein unterbrechungsfreier Workflow bei Bauprojekten den Unterschied macht, denn Sie haben direkt vom Büro aus vollständige Übersicht über die Baustelle – und andersherum. Wir hören zu, entwickeln Lösungen und liefern sie.



Über Makin' PerFormans

Ein **MAKIN' 3D** Produkt

Das flexible System steigert Effizienz und Produktivität mit unkomplizierter Genauigkeits- und Qualitätsüberprüfung der Ebenen Ihres Projekts.

Cloud-Konnektivität erleichtert das Teilen von Projektdaten der Baustelle und aus dem Büro.

Durch die Verwendung der gleichen bekannten Makin' Benutzeroberfläche kann man problemlos zwischen Aufgaben verschiedener Bauprojekt-Workflows hin- und herwechseln und erhält einen wertvollen Überblick über den Projektstatus.

Wir sind über die sozialen Medien für Sie erreichbar



- Basierend auf genau der gleichen einzigartigen Software und Hardware-Plattform wie der Rest der Makin' 3D Produkte.

Das System ist extrem gut übertragbar und bietet ein leicht zu nutzendes Tool zur Qualitätssicherung von Projekten mit Dezimetergenauigkeit.

Bei vollständiger Integration und Konnektivität zum Projektworkflow liefert das System wertvolle dynamische Daten über den Arbeitsstatus und die Fertigstellung. Die smarte Visualisierung überprüfter Punkte spart Zeit und Kosten und maximiert so die Projekteffizienz.

Für die vollständige Übertragbarkeit des Systems ist alles im „Click on“-Tragegriff integriert.

Das Tablet des Makin' PerFormans Systems kann in Docking Stations für die Makin' Excavator 3D Systeme verwendet werden und bietet Nutzern so volle Flexibilität. Der Echtzeit-Zugriff auf laufende Projekte ermöglicht das sofortige Erkennen von Planungsabweichungen und reduziert Materialverschwendung sowie Kosten.



Produktmerkmale

- Intuitive Visualisierung Ihres Bauprojekts
- Einsparung von Material, Zeit und Kosten
- Bluetooth-Konnektivität
- RTK GNSS mit NTRIP
- Dezimetergenauigkeit zur Qualitätssicherung
- 10 cm horizontaler RMS
- 10 cm vertikaler RMS
- Vollständig Cloud-kompatibel
- Hot-Swap-Option für längere Betriebszeit
- ATV-Option für die Fahrzeug-Anwendung
- Konsistente Benutzeroberfläche der Makin' 3D Produkte

Wir sind auch in Ihrer Nähe

Hauptsitz

Makin AS
Vognvegen 23
2072 Dal
Norwegen
Org. no. 920 323 650

Showroom/Lager

Makin AS
Vognvegen 23
2072 Dal
Norwegen
www.Makin3D.com

Entwicklung

Makin ApS
Cortex Park Vest 4, 1. 3
5230 Odense M
www.Makin3D.com
Dänemark



Lokaler Ansprechpartner

