

Weedingtech

Łatwy dostęp do scentralizowanych danych to lepsze zarządzanie projektem – w rozwiązaniach Autodesk PDM i PLM



Z myślą o stworzeniu zrównoważonego rozwiązania dla organizacji, które chcą, aby otaczające ich społeczności były ekologiczne, czyste i bezpieczne, firma Weedingtech opracowała Foamstream – czołową na świecie metodę pielęgnacji roślin, mchów i glonów bez użycia środków chwastobójczych wraz z nagradzonym, najnowocześniejszym systemem jej stosowania. Skonstruowane przez nią maszyny dodatkowo mogą być używane do czyszczenia ulic i usuwania graffiti.

Jak na drożdżach

Jako mała, ale prężnie rozwijająca się firma, Weedingtech musiała znaleźć sposób na globalne przechwytywanie danych na swoich maszynach bez konieczności angażowania ludzi do sprawdzania ich wszystkich ręcznie.

Wraz z tym rozwojem pojawiło się zapotrzebowanie na metodę zarządzania łańcuchem dostaw, sprawnej komunikacji i poprawy obsługi klienta.



Wprowadzanie innowacji. Usprawnienie współpracy.

Łatwy dostęp do chmury z poziomu przeglądarki i telefonu pozwolił firmie Weedingtech szybko wdrożyć rozwiązanie Autodesk Lifecycle Management bez zaawansowanych szkoleń.

Mogła ona dzięki temu błyskawicznie udostępnić swoim zespołom nowe, wspólne źródło danych i opracować scentralizowane i uproszczone obszary robocze pozwalające na:

01

zarządzanie problemami klientów

02

śledzenie i kontrolowanie zapasów

03

tworzenie raportów biznesowych

04

prowadzenie szkoleń

„To nie jest oprogramowanie, które trzeba pobrać na komputer. Dostęp do niego można uzyskać w przeglądarce lub na telefonie, co jest dla nas bardzo ważne, ponieważ jesteśmy zdecentralizowani. Oprócz tego oprogramowanie jest łatwe w obsłudze i nie wymaga długiego szkolenia”

– Franck Balducci, dyrektor ds. technologii, Weedingtech

Przeczytaj pełną analizę przypadku

➔ Skontaktuj się z nami

