

PRZECZYTAJMNIE

qcadoo MES – modularny system do zarządzania produkcją rozwijany jako open source

strona internetowa: www.qcadoo.com

autorzy: Qcadoo Limited oraz Społeczność projektu

email: welcome@gcadoo.com

Instalacja

qcadoo MES jest **serwerową aplikacje przeglądarkową**. Z tego powodu **instalacja nie jest czymś trywialnym**. Jednak gdy już raz tego typu instalacja zostanie wykonana, wtedy wszyscy w Twojej sieci lokalnej będą mieli do tej aplikacji dostęp z poziomu **przeglądarki internetowej**.

Sam proces instalacji wymaga nieco umiejętności technicznych. Prosimy zapoznać się z stroną Installation Guide:

http://wiki.qcadoo.org/display/QCDMESDOC/Installation+Guide

jeżeli potrzebujesz instrukcji krok po kroku jak zainstalować gcadoo MES dla Twojej sieci LAN.

Jeżeli chciałbyś po prostu rozpocząć pracę z qcadoo MES i **nie martwić się o konfigurację systemu, aktualizację oraz wykonywanie kopii zapasowych**, wtedy zalecamy **kupienie** od Qcadoo **systemu w postaci aplikacji internetowej**. Taki sposób sprzedaży nazywa się często oprogramowanie jako usługa od angielskiego Software as a Service, w skrócie SaaS. Więcej informacji na stronie:

http://www.gcadoo.com/pl/jak-kupic.html



Więcej informacji

Poczytaj więcej o funckcjonalności qcadoo MES na stronie:

http://www.qcadoo.com/pl/system-zarzadzania-produkcja/funkcjonalnosc.html

oraz w dokumentacji użytkownika:

http://wiki.gcadoo.org/display/QCDMESUSRDOC/Polska

Jeżeli potrzebujesz pomocy pytaj śmiało na naszym forum:

http://forum.gcadoo.org

lub zgłaszaj błędy oraz sugeruj nowe funkcje na naszym trakerze:

http://issues.qcadoo.org

Możesz także planować nowe moduły z nami na wiki blueprints:

http://wiki.qcadoo.org/display/QCDMESBLP/Home

Jeżeli chciałbyś się nauczyć jak programować moduły dla qcadoo MES zajrzyj na Developers Documentation:

http://wiki.qcadoo.org/display/QCDMESDOC/Home

News

Blog techniczny: http://blog.qcadoo.com/tech

Blog produktu: http://blog.gcadoo.com/

Twitter: http://twitter.com/qcadoo

Facebook: http://www.facebook.com/qcadoo