

Ungenutzte Potentiale in der Produktion

5S-Standards und effiziente Prozesse für kleine und mittelständische Unternehmen

Wie können Verschwendungen erkannt, Standardprozesse eingeführt und genutzt werden?

Immer komplexer werdende Prozesse in Produktionen führen dazu, dass Unternehmen das Standards implementieren und das eigene Vorgehen regelmäßig kritisch hinterfragen müssen. Um im internationalen Wettbewerb mithalten zu können, ist eine effiziente Prozessgestaltung unverzichtbar.

Wer in seinem Unternehmen Verschwendungen, Engpässe und fehlende Transparenz in Prozessen aufarbeiten und Standards einführen möchte, dem empfehlen wir den Workshop „5S-Standards und effiziente Prozesse“. Wir erarbeiten mit Ihnen Abläufe, aus denen Sie effizientere Arbeitsumgebungen ableiten können. Ohne viel Aufwand, können Sie so die Qualität und Effizienz ihrer Prozesse steigern. Während des Workshops gehen wir mit Ihnen einige Beispiele durch, mit denen Sie spielerisch Methoden erlernen. Um dabei Verbesserungspotenzialen auf die Spur zu kommen, widmen wir uns realen Situationen aus Ihrem Produktionsalltag.



Wie kann ich Verschwendungen erkennen, Standardprozesse einführen und diese für mich nutzen?

Wie sind die Prozesse in meinem Unternehmen?

Frühzeitig die eigenen Prozesse und Arbeitsabläufe kritisch zu hinterfragen, ist die Basis jeder guten Bestandsaufnahme. Für eine qualitative Bewertung von Verbesserungspotenzialen bieten wir Ihnen die nötige Unterstützung. Vom Erkennen von Verschwendungen bis hin zu ausgereiften Standards, die fest im Mindset der Mitarbeiter verankert sind. Um die notwendigen Methoden und das Know-How einmal zu implementieren, lohnt sich der Einsatz von Profis.

Was kann ich in meinem Unternehmen konkret tun?

Arbeiten mit macio heißt immer konkret werden. Wir ergehen uns nicht in grauen Theorien, sondern zeigen anhand von unterschiedlichen Methoden und Werkzeugen konkrete Handlungsmöglichkeiten mit direktem Projekt- und Situationsbezug. Der an den Workshop anschließende Bericht beinhaltet eine Zusammenfassung der vermittelten Methoden sowie Handlungsempfehlungen für eine nachhaltige Effizienzsteigerung.



Soll das alles gewesen sein?

Ergänzend zu diesem Workshop gibt es je nach Wissenshunger und -durst ergänzende und vertiefende Beratungsangebote:

- + Online-Schulung agiles Projektmanagement
- + Kurzanalyse digitaler Reifegrad
- + Fachberatung Effizienz & Wertschöpfung
- + Fachberatung Technik & Technologien
- + Prozessberatung Technologie und Software
- + Strategische Beratung & individuelle Trainings

Ihr Digitalisierungs-Spezialist bei macio



Christian Gerlach
Digitalisierung

T +49. (0) 40 . 2286082-14
christian.gerlach@macio.de

Unsere Kompetenzen

Entwicklungsfakten

Programmiersprachen

Java | C | C++ | C#
HTML 5 | JavaScript | TypeScript

Betriebssysteme & Plattformen

Windows | Windows Embedded
Windows CE
Linux | Embedded Linux
VxWorks
Android
iOS
ARM
Mikrocontroller
Bare Metal
x86

Testsysteme

Automatischer Test
Statische Codeanalyse
Continuous Integration | Jenkins
Squish
TestComplete
Unit Test

Frameworks & Bibliotheken

.NET | WPF | UWP
Qt | QML
MFC
Segger emWin
SDL
POCO | Boost
Node.js
React | Angular 2
Cordova | PhoneGap
Ionic Framework
Xamarin

Entwicklungswerkzeuge

Eclipse
Visual Studio
Qt Creator
IntelliJ | WebStorm
GitLab
Atlassian Suite
(JIRA, Confluence etc.)

Designwerkzeuge

Adobe CC
Axure
Blend

IoT/Cloud

MS Azure
MQTT
REST | WebSocket
Bluetooth LE

Normen & Standards

DIN EN ISO 9241
Ergonomie der
Mensch-System-Interaktion

DIN EN ISO 13485
Qualitätsmanagementsysteme –
Anforderungen für
regulatorische Zwecke

DIN EN ISO 14971
Anwendung des
Risikomanagement auf
Medizinprodukte

DIN EN 62304
Medizingeräte-Software –
Software-Lebenszyklus-Prozesse

EN 62366
Anwendung der Gebrauchs-
tauglichkeit auf Medizinprodukte