

# webIC- Technologie

## FibuNet webIC Technologie

FibuNet webIC ist eine komplett webbasierte Anwendung. Folgende Voraussetzungen beziehen sich auf fünf gleichzeitig zugreifende FibuNet webIC-Benutzer bei ca. 5.000 Belegen pro Jahr.

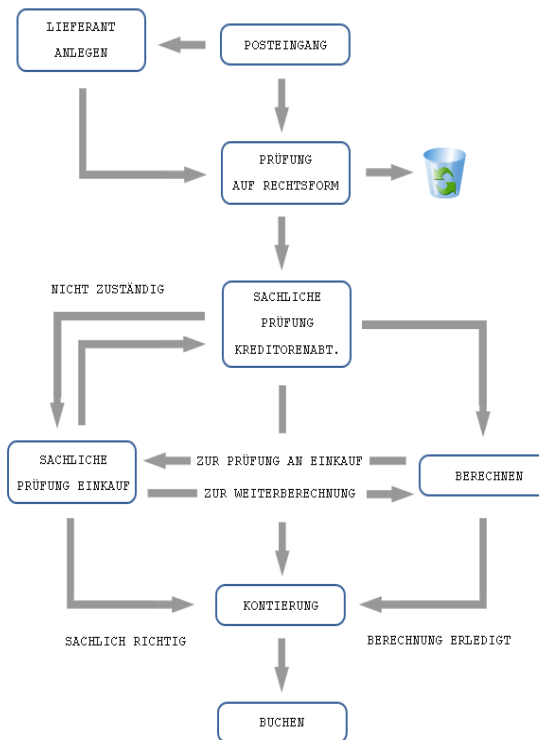


Abbildung: Kernprozess webIC

# webIC- Technologie

## Webserver

ab Java 8.xxx  
ab Apache Tomcat 8.xxx

### Software

Microsoft Windows 8/ 8.1/ 10,  
Microsoft Server 2012/ 2012 R2 /  
2016 / 2019, sämtliche x86  
und x64 Varianten jeweils  
mit neuestem Servicepack,  
Bandbreite 1,5 Mbit Up- und  
Downstream oder mehr

### Hardware

Prozessor = 1 GHz oder höher  
(2 GHz oder höher empfohlen)  
Arbeitsspeicher = 2 GB (3 GB  
oder höher empfohlen)  
Festplattenkapazität =  
10 GB freier Festplattenspeicher

## Datenbankserver

### Software

Microsoft Windows 8 / 8.1 / 10,  
Microsoft Server 2012 / 2012 R2 /  
2016 / 2019, sämtliche x86  
und x64 Varianten jeweils  
mit neuestem Servicepack  
Microsoft®SQL Server 2012  
Standard Edition oder höher  
Bandbreite mindestens  
100 Mbit/s Anbindung an  
Webserver empfohlen

### Hardware

Prozessor = 1 GHz oder höher  
(2 GHz oder höher empfohlen)  
Arbeitsspeicher = 768 MB (1 GB  
oder höher empfohlen)  
Festplattenkapazität = 50 GB  
freier Festplattenspeicher

## Sonstige Systemanforderungen

Die aktuellen Systemanforderungen  
entnehmen Sie bitte der offiziellen  
Microsoft-Seite unter  
<http://www.microsoft.com/germany/sql>

### Scan-Arbeitsplatz

TWAIN oder ISIS kompatibler  
Scanner

### Webanwendung

Mozilla Firefox  
Apple iPad  
Microsoft Edge  
Android Tablet  
Google Chrome