



## FibuNet webIC Technologie

FibuNet webIC ist eine komplett webbasierte Anwendung.  
Folgende Voraussetzungen beziehen sich auf 5 gleichzeitig zugreifende FibuNet webIC-Benutzer bei ca. 5.000 Belegen pro Jahr.

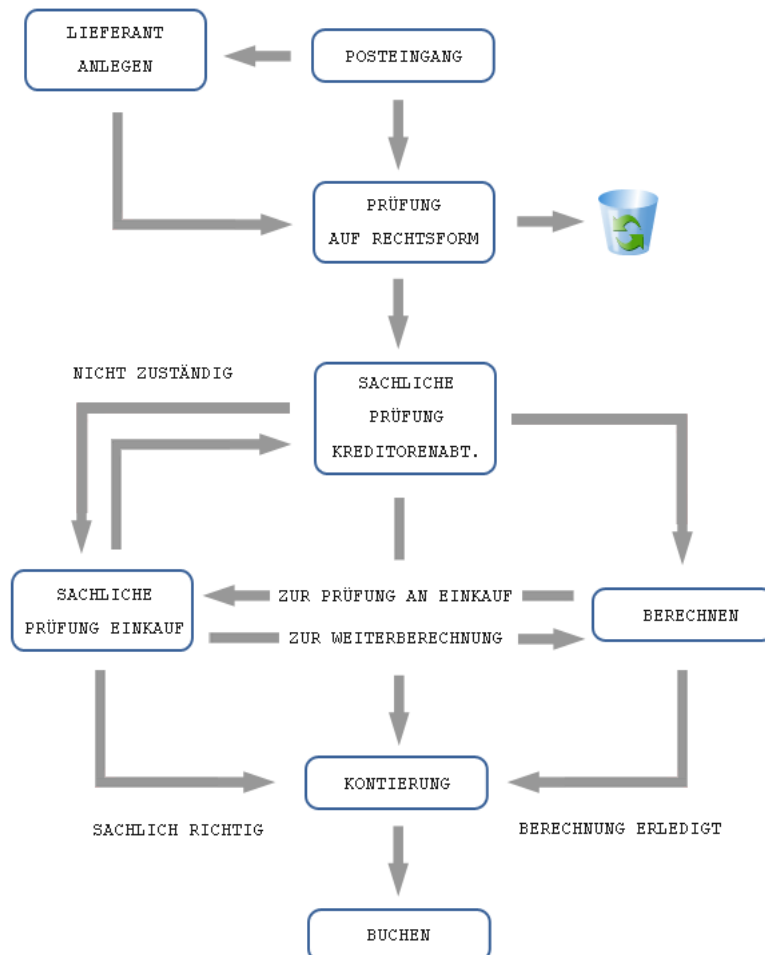


Abbildung: Kernprozess webIC



## Webserver

ab Java 8.xxx  
ab Apache Tomcat 8.xxx

### Software

Windows 7/ 8/ 8.1/ 10, Server 2008 R2 und Server 2012 R2, 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

Windows 7/ 8/ 8.1/ 10, Server 2008 R2 und Server 2012 R2, sämtliche x86 und x64 Varianten jeweils mit neuestem Servicepack Microsoft®SQL Server 2008 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

Microsoft® Internet Explorer oder Mozilla Firefox  
Apple iPad  
Microsoft Edge  
Android Tablet