

Die Siemens Nixdorf Informationssysteme AG ist der größte IT-Anbieter europäischer Herkunft. Das Angebot umfaßt das gesamte Leistungsspektrum der Informationstechnik. SNI ist seit vielen Jahren Partner der Justiz, in Deutschland und bei unseren europäischen Nachbarn.

... für alles was Recht ist

Die Siemens Nixdorf Informationssysteme AG unterhält eine eigene [Homepage der SNI](#) im Internet.

Produkte

- **PROJUS** - bringt Workflow bis zum Richter
- **SIJUS-PC** - bringt SIJUS Daten direkt auf den PC
- **SOLUM-STAR** - Das Elektronische Grundbuch

PROJUS - bringt Workflow bis zum Richter

PROJUS (pro justitia), ist das funktionsübergreifende Gesamtkonzept zur Unterstützung von Verfahren in der Justiz. Offen, flexibel und anpassungsfähig an sich verändernde Organisationen, unterstützt PROJUS gezielt bei der Verbesserung der Gerichtseffizienz und der Servicebereitschaft der Justizverwaltungen. Basierend auf modernsten Software-Standards bieten wir mit dieser Client/Server-Lösung eine zukunftsichere Anwendung für die Justiz.

Das Exponat PROJUS-STANDARD ist das erste PROJUS-Produkt mit Basisfunktionalitäten, für den Einsatz in der Deutschen Justiz. Ohne eine spezifische Festlegung für ein bestimmtes Verfahren oder einen bestimmten Arbeitsplatz in der Gerichtsorganisation.

Das Basissystem kann durch die Einrichtung von Vorgängen (Workflow) weiter spezialisiert werden.

SIJUS-PC - bringt SIJUS Daten direkt auf den PC

SIJUS-PC, die Integrierte Windows-Lösung für Staatsanwälte ermöglicht den komfortablen Zugriff auf unsere bewährte SINIX-Anwendung SIJUS-STRAF-STA.

Diese Windows-Client-Komponente bringt die gewünschten Daten und Informationen vom zentralen Verfahren der Geschäftsstelle direkt auf den PC des Staatsanwaltes. Hier beginnt die individuelle Bearbeitung in gewohnter Office-Umgebung.

SIJUS-PC ist zugeschnitten auf den Arbeitsplatz des Staatsanwaltes und unterstützt bei der Personen-, Verfahrens- und Referatsauskunft, bei Aktenkontrolle, Statistik und bei der Erstellung des Rubrums.

SOLUM-STAR - Das Elektronische Grundbuch

Mit SOLUM-STAR werden Grundbücher auf elektronischen Datenträgern gespeichert. Das Papiergrundbuch entfällt.

So funktioniert SOLUM-STAR im Grundbuchamt:

Die Struktur des Grundbuchs und die Einteilung der Grundbuchblätter ändern sich durch SOLUM-STAR nicht. Die vorhandenen Grundbuchbestände werden mit Scannern, durch Vorratsspeicherung oder Tastatur erfaßt und auf einmal beschreibbaren WORM-Platten gespeichert.

Neue Grundbucheintragen werden mit dem integrierten Programmsystem SOLUM erstellt und nahtlos an den vorhandenen Bestand angefügt. Vor Speicherung der Eintragungen werden diese mit einer "elektronischen Unterschrift" versehen, die Authentizität und Integrität der Eintragungen sicherstellt. Nach Übertragung an die Archivierungssoftware wird die Eintragung im elektronischen Grundbuchspeicher abgelegt und damit wirksam.

Die Speicherung der Eintragung im maschinellen Grundbuchspeicher (WORM) wird dem Rechtspfleger durch eine optische Rückmeldung bestätigt.

Die Grundbucheinsicht erfolgt über Bildschirm. Berechtigten stehen die Grundbuchdaten jederzeit zum Abruf zur Verfügung.

SOLUM-STAR für externe Nutzer:

Externe Nutzer, wie Notar, Behörde, Kreditinstitut oder Versicherung haben direkten Zugriff auf das elektronische Grundbuch, selbstverständlich nur zum Lesen. Das ist durch hohen technischen Aufwand abgesichert.

Die gewünschten Daten werden über ISDN-Telefonleitungen direkt über Windows-PC aus dem Grundbuchspeicher abgerufen. Jeder Abruf wird protokolliert.

SOLUM-STAR ist eine Entwicklung der Länder Bayern, Hamburg, Sachsen und Sachsen-Anhalt in Zusammenarbeit mit Siemens Nixdorf.

Kontaktadresse

Siemens Nixdorf Informationssysteme AG

Otto-Hahn-Ring 6

81730 München

Tel.: 089 636 41603

Fax: 47905

Ansprechpartner: Herr Gerhard Stand, Leiter Produktbereich Justiz