



**FAIR  
COMPUTER  
SYSTEMS  
GMBH**

**DIGITALPAKT  
SCHULE**

**WHITE PAPER**

Transparente IT-Verwaltung als  
Grundlage für eine nachhaltige  
Bildungsdigitalisierung

[www.fair-computer.de](http://www.fair-computer.de)

# Transparente IT- Verwaltung als Grundlage für eine nachhaltige Bildungsdigitalisierung

## Einleitung

Mit dem **DigitalPakt Schule** stellt der Bund gemeinsam mit den Ländern umfangreiche Fördermittel bereit, um Schulen in Deutschland nachhaltig zu digitalisieren. Gefördert werden insbesondere Investitionen in **IT-Infrastruktur, Netzwerktechnik, digitale Endgeräte, Präsentationsmedien** und **Lernplattformen**. Ziel ist es, die Voraussetzungen für zeitgemäßes Lernen zu schaffen – technisch, didaktisch und organisatorisch. Damit diese Mittel jedoch **nachhaltig wirksam** werden, reicht es nicht aus, Geräte einfach anzuschaffen. Ebenso wichtig ist es, die **Verwaltung, Verteilung, Pflege** und **Nachverfolgbarkeit** dieser digitalen Ausstattung zu gewährleisten – **revisions sicher und transparent**.

## Asset.Desk: Inventarisierungslösung für Schulträger, IT-Dienstleister und Kommunen

Als professionelle Lösung für das IT-Asset- und Inventarmanagement bietet **Asset.Desk** genau diese Transparenz: Die Software ermöglicht es, alle beschafften Geräte – ob Tablets, Laptops, Beamer, Access Points oder Server – **standortübergreifend und strukturiert zu erfassen, zu verwalten und nachzuverfolgen**.

Dabei unterstützt Asset.Desk sowohl **kommunale Schulträger, regionale IT-Dienstleister, als auch einzelne Bildungseinrichtungen** bei der zentralen Organisation der gesamten Schulinfrastruktur.

## Typische Anwendungsfälle im Rahmen des DigitalPakts Schule

- **Erfassung digitaler Endgeräte**
  - Tablets, Notebooks, interaktive Tafeln oder Dokumentenkameras lassen sich pro Schule, Klassenstufe oder Raum systematisch erfassen, inklusive Seriennummer, Standort, Eigentümer, Beschaffungsdatum und Zustandsinformation.
- **Fördermittel-Dokumentation & Nachweise**
  - Jede Anschaffung kann direkt einer Fördermaßnahme zugeordnet werden. So lassen sich Investitionen im Rahmen des DigitalPakts eindeutig dokumentieren – etwa für Verwendungsnachweise gegenüber Behörden.
- **Revisions sichere Änderungsverfolgung**
  - Übergaben an Lehrkräfte, Umzüge zwischen Schulstandorten oder Geräteausfälle werden mit Zeitstempel und Nutzerhistorie dokumentiert – GoBD-konform und revisions sicher.
- **Verwaltung technischer Details & Fristen**
  - Verwaltung von Gerätestatus, Garantielaufzeiten, Softwareversionen, Leasingverträgen oder geplanten Wartungszyklen.
- **Standortübergreifende Übersicht**
  - Schulträger erhalten eine zentrale Sicht auf den Ausstattungsstand aller betreuten Einrichtungen – bis auf die Ebene einzelner Räume oder Klassen.

### Nutzen für Schulträger, kommunale IT-Abteilungen und Verwaltungsbehörden

- Zentrale Steuerung aller IT-Assets – auch bei Schulen mit dezentralem Management
- Reduktion von Excel-Listen und Insellösungen durch eine strukturierte Datenhaltung
- Automatisierte Berichte für interne Steuerung, Rechnungsprüfung oder externe Förderstellen  
Nachvollziehbarkeit für Prüfungen z. B. durch den Landesrechnungshof
- Rollenbasierte Benutzerverwaltung – z. B. für Schulleitungen, Technikverantwortliche oder externe Dienstleister

### Fazit:

Digitalisierung braucht Struktur – Asset.Desk liefert sie. Der DigitalPakt Schule ist eine große Chance – aber seine Wirksamkeit hängt maßgeblich davon ab, wie gut die geförderten Maßnahmen organisatorisch begleitet werden. Asset.Desk sorgt dafür, dass die Technik nicht nur beschafft, sondern auch langfristig effizient, sicher und nachvollziehbar verwaltet wird. Schulträger schaffen damit die Grundlage für eine nachhaltige Digitalisierung – mit klaren Prozessen, revisionssicherer Dokumentation und vollständiger Transparenz.





## Über FCS Fair Computer Systems GmbH

IT Management Solutions

Wir bieten leistungsstarke und benutzerfreundliche Softwarelösungen für IT-Inventarisierung, Lifecycle-Management, Lizenz- und Vertragsmanagement, Softwareverteilung sowie IT-Service-Management und Helpdesk. Über 600 Kunden vertrauen auf unsere Expertise, darunter Mittelstandsunternehmen, Verwaltungen und Behörden.

FCS Drive

Unser Geschäftsbereich entwickelt innovative webbasierte Anwendungen für die Automobilbranche, von Data Warehouses bis zu mobilen Apps. Zu unseren Kunden zählen internationale Hersteller wie Stellantis, Opel und Ford.

Auszeichnungen & Vertrauen: FCS wurde u.a. mit dem TOP 100-Siegel als eines der innovationsstärksten deutschen Mittelstandsunternehmen ausgezeichnet.

## Unsere Leistungen im Überblick

- Unterstützung bei individuellen Anpassungen und Integration in bestehende IT-Landschaften
- Online-Demos und Vor-Ort-Präsentationen
- 20 Tage kostenlose Testversionen für alle Funktionen
- Regelmäßige Updates und Webinare: Bleiben Sie immer up-to-date und profitieren Sie von den neuesten Optimierungen
- Mehrfach prämierte Lösungen und persönlicher Support

## Fragen? Wir sind für Sie da!

Kontaktieren Sie uns gerne für weitere Informationen, eine individuelle Beratung oder eine Live-Demo von [Asset.Desk](#).

Kontakt

FCS Fair Computer Systems GmbH

Ostendstraße 132

90482 Nürnberg

Tel.: [+49 \(0\) 911 810881 0](tel:+49(0)9118108810)

E-Mail: [vertrieb@fair-computer.de](mailto:vertrieb@fair-computer.de)

Web: [www.fair-computer.de](http://www.fair-computer.de)