

*SBE - wir
gehen gern
zur Schule*

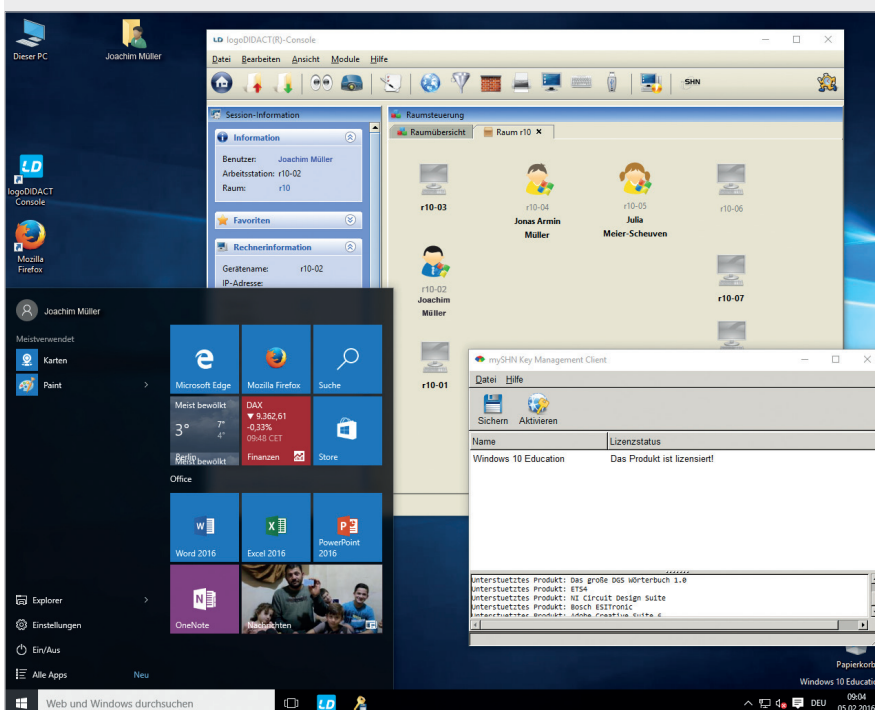
Windows 10

Das neue Betriebssystem Windows 10 ist bekanntermaßen seit 31. Juli 2015 verfügbar und das kostenfreie Upgrade innerhalb des ersten Jahres macht viele neugierig. Aus diesem Grund lag auch bei SBE ein Schwerpunkt auf der Implementierung von Windows 10, in Verbindung mit logoDIDACT® 2.0.

Wenngleich das zurückgekehrte Startmenü vermuten lässt, dass wieder alles beim alten ist, ist das keinesfalls so. Wir haben zahlreiche neue Techniken entwickelt und Funktionen implementiert, um Windows 10 für den Bildungsbereich nutzbar zu machen.

Steigen Sie jetzt um und profitieren Sie von den neuen Funktionen

- Imaging mit mySHN® 7
- der neue Schutzmechanismus Idprotect 2.0
- Produktaktivierung mit myKMC
- Patches und Systemanpassungen
- Samba 4 als Active Directory Domaincontroller (AD) auf Serverseite
- Agent/Mechanismus zur Profilverwaltung (Default User)



Vorteile im Überblick:

- Modern
- Topaktuelle Treiberdatenbank
- Startet schnell
- Moderate Hardware-Anforderungen
- Kostenfreies Upgrade von Windows 7/8 Clients



*SBE - wir
gehen gern
zur Schule*

mySHN® 7 und Idprotect 2.0

Nutzen Sie den komplett neu entwickelten Schutzmechanismus Idprotect 2.0 und die aktualisierte Version mySHN® 7 in neuer Optik. Diese Neuerung betrifft dabei das System zur Softwareverteilung und zum Schutz der Rechner.

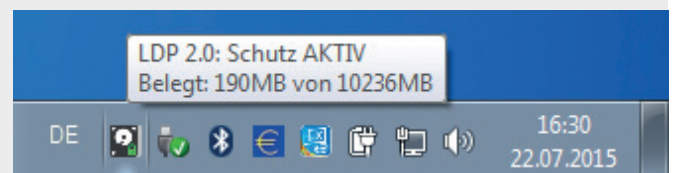
Mittels Idprotect 2.0 wird eine Virtualisierungsschicht eingeführt, in der alle Festplattenzugriffe in eine spezielle Schutzpartition (Idprotect) umgeleitet werden. Es kommt also nicht mehr zu realen Veränderungen auf dem Laufwerk C.



Da es sich bei der Idprotect 2.0-Partition um eine sogenannte Rohdatenpartition handelt, ist sie selbst gegen hartes Ausschalten unempfindlich.

Im Rahmen eines normalen Starts müssen dank Idprotect 2.0 also keine Dateien mehr auf Laufwerk C synchronisiert werden. Lediglich die Schutzpartition wird zurückgesetzt, was aber in Nullzeit geschieht.

Im Betrieb unter Windows zeigt sich der Einsatz von Idprotect 2.0 durch ein kleines Festplattensymbol, welches den aktuellen Status mitteilt. Wenn Sie mit der Maus über das Symbol fahren, erhalten Sie Detailinformationen.



Der große Vorteil von Idprotect 2.0

Mit einem enormen Zeitgewinn beim Starten der Rechner, liegt der Vorteil bereits auf der Hand. Statistische Messungen über ca. 20.000 PCs mit Windows 7 haben ergeben, dass die Synchronisationszeit, bzw. die Dauer der „Heilung“ beim Start, bisher durchschnittlich 2,5 Minuten Zeit in Anspruch nimmt.

Diese Zeit entfällt künftig beim Einsatz von Idprotect 2.0 bei jedem Startvorgang!