

Die Systemanforderungen für ANTRAGO

Gültig ab Version 21.07 (Stand: September 2021)



ANTRAGO ist eine windowsbasierte Client-Server-Lösung. Moderne Self-Services in Form von umfangreichen Webportalen für sämtliche Nutzergruppen erweitern das Bildungsmanagement-System um die Vorteile einer webbasierten Lösung. Die hier aufgeführten Systemanforderungen entsprechen den Mindestanforderungen und sollten individuell abgestimmt werden. Alternativ zu einer eigenen Systemumgebung können Sie ANTRAGO auch hosten, so dass Sie von beliebigen Betriebssystemen auf die Software zugreifen können. Gerne erstellen wir Ihnen ein entsprechendes Angebot.

Datenbankserver

- ▶ MS SQL Server 2012, 2014, 2016, 2017 oder 2019
- ▶ MS Windows Server 2012 oder 2012 R2, 2016, 2019 (deutsche Version empfohlen)
- ▶ alternativ: Oracle 12.1, 12.2 und 19
- ▶ .NET Framework 4.7.2 oder 4.8 Language Pack & Service
- ▶ Intel Xeon E5-2640 v3 / AMD Epyc 7261 (oder vergleichbarer Prozessor)
- ▶ Arbeitsspeicher: 16 GB
- ▶ Festplattenspeicher: 120 GB (RAID System empfohlen)
- ▶ Datensicherungssysteme

Terminalserver

- ▶ MS Windows Server 2012, 2012 R2, 2016 oder 2019
- ▶ .NET Framework 4.7.2 oder 4.8 Language Pack & Service
- ▶ MS Office 2013, 2016, 2019 oder 365 (MS Office als Desktop-Installation, nicht als Windows-App)
- ▶ Intel Xeon E5-2640 v3 / AMD Epyc 7261 (oder vergleichbarer Prozessor)
- ▶ Arbeitsspeicher: 16 GB
- ▶ Festplattenspeicher: 250 GB
- ▶ Bildschirmauflösung: 1280x1024 (minimal) – 1920x1080 (empfohlen)
- ▶ Microsoft Visual C++ Redistributable für Visual Studio 2015, 2017 und 2019

Alternativ zum Terminalserver: Arbeitsplatz

- ▶ MS Windows 8.1 oder 10
- ▶ MS Office 2013, 2016, 2019 oder 365 (MS Office ebenfalls als Desktop-Installation)
- ▶ .NET Framework 4.7.2 oder 4.8 Language Pack & Service
- ▶ bei Oracle Datenbanksystem: Oracle 32-Bit Client
- ▶ Intel Core i5-6500 / AMD Ryzen 3 1200 (oder vergleichbarer Prozessor)
- ▶ Arbeitsspeicher: 8 GB
- ▶ Festplattenspeicher: 120 GB
- ▶ Bildschirmauflösung: 1280x1024 (minimal) – 1920x1080 (empfohlen)
- ▶ Microsoft Visual C++ Redistributable für Visual Studio 2015, 2017 und 2019

Webserver (nötig, wenn ANTRAGO Web-Services eingesetzt werden)

- ▶ Microsoft Windows Server 2012, 2012 R2, 2016, 2019 mit IIS 8.0 oder höher
- ▶ .NET Framework 4.7.2 oder 4.8 Language Pack & Service
- ▶ Intel Xeon E5-2640 v3 / AMD Epyc 7261 (oder vergleichbarer Prozessor)
- ▶ Arbeitsspeicher: 8 GB
- ▶ Festplattenspeicher: 120 GB
- ▶ *optional für die suchmaschinenoptimierte Darstellung: Von den PHP Entwicklern aktuell unterstützte PHP Version (derzeit PHP 7.2, 7.3, 7.4, 8.0) inkl. dazu passender libcurl Version*

In Verbindung mit einer separaten Datenbank für die ANTRAGO Web-Services:

- ▶ MS SQL Server 2012, 2014, 2016, 2019 Express oder höher (Einschränkungen für Express-Edition beachten)
- ▶ Alternativ Oracle: 12.1, 12.2 und 19
- ▶ Arbeitsspeicher: 8 GB
- ▶ Festplattenspeicher: 150 GB

Die Systemanforderungen sind abhängig von der Anzahl der Lizenzen und Standorte, den eingesetzten Modulen sowie der individuellen Arbeitsweise. Detaillierte Informationen für Ihre Anforderungen erhalten Sie daher gern auf Anfrage sowie im Rahmen einer Beratung bei der Einführung. Bitte beachten Sie zudem die aktuellen Betriebsvoraussetzungen der jeweiligen Hersteller. Sollte der Support vom Hersteller für ein Produkt aufgekündigt werden, läuft auch unsere Unterstützung im nächsten Update für das jeweilige Produkt aus. Für Rückfragen stehen wir Ihnen gern zur Verfügung: per Telefon unter 039459 7323-10 oder per E-Mail an anfragen@antrago.de.