

Gestaltungstechnik

## **Hinweise zu GT 123**

### **CAD 1**

Hallo an alle Erstsemester.

Ihr Studium an der HAWK Hildesheim rückt in greifbare Nähe. Wir alle freuen uns auf Sie persönlich, Ihre Kreativität und all die Impulse die Sie in den kommenden Semestern an der HAWK setzen werden.

In der Woche vom **11.10.2021 bis zum 15.10.2021** findet der Kurs **GT 123 CAD\_1** als Blockveranstaltung statt. Der Kurs läuft von **8.00 bis 16.00 Uhr** und baut täglich aufeinander auf.

Der **CAD\_2** Kurs findet am Ende des Semesters als Blockwoche vom **21.02.2022 bis zum 25.02.2022** statt. Richten Sie sich also entsprechend darauf ein. Beide Kurse werden von Dipl.-Des. Hartmut Konietzko geleitet.

Um an den CAD Kursen teilnehmen zu können benötigen Sie einen Computer (Desktop oder Notebook) mit folgenden Mindestanforderungen:

- Betriebssystem Windows 64Bit
- Multicore Prozessor
- Arbeitsspeicher min. 4GB besser mehr
- Mind. 15 GB Festplattenkapazität

Es ist auch eine Nutzung der Computerpools auf dem Campus möglich. Innerhalb der Kurszeiten sind diese für Sie reserviert.

Bei Fragen sprechen Sie mich auch gern rechtzeitig vor dem Kursbeginn an unter:

[hartmut.konietzko@hawk.de](mailto:hartmut.konietzko@hawk.de)

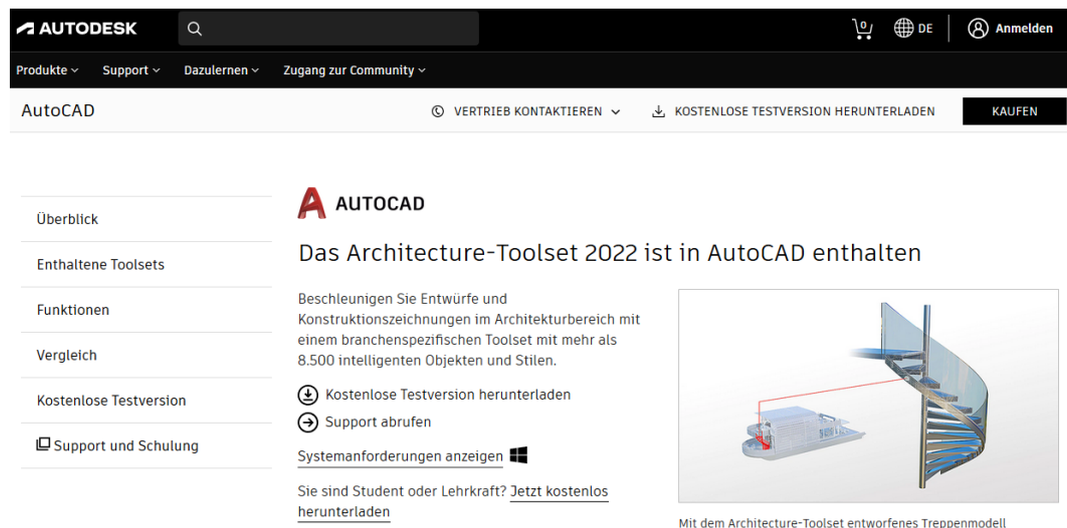
In dem Kurs erlernen Sie die Grundlagen des Programms **Autocad Architecture**. Die Software ist nach einer einmaligen Registrierung für Studierende kostenlos nutzbar und muss vor Kursbeginn auf Ihrem Rechner installiert sein.

Rufen Sie folgende Website auf: <https://www.autodesk.de/products/autocad/included-toolsets/autocad-architecture>

Erstellen Sie ein persönliches Konto (am besten mit Ihrer neu zugewiesenen HAWK-Mailadresse) und laden die Programmversion **Autocad Architecture 2019** herunter.

Achten Sie auf die korrekte Programmversion und die deutsche Ausführung. Die englische Version beinhaltet andere Normen und Standards und ist für den Unterricht nicht geeignet.

Folgen sie den Aufforderungen am Bildschirm. Nach Abschluss des Downloads installieren Sie das Programm.



The screenshot shows the Autodesk website for AutoCAD Architecture 2022. The top navigation bar includes the Autodesk logo, a search bar, and links for 'Produkte', 'Support', 'Dazulernen', and 'Zugang zur Community'. The main header features 'AutoCAD' and buttons for 'VERTRIEB KONTAKTIEREN', 'KOSTENLOSE TESTVERSION HERUNTERLADEN', and 'KAUFEN'. A sidebar on the left lists navigation options: 'Überblick', 'Enthaltene Toolsets', 'Funktionen', 'Vergleich', 'Kostenlose Testversion', and 'Support und Schulung'. The main content area is titled 'A AUTOCAD' and 'Das Architecture-Toolset 2022 ist in AutoCAD enthalten'. It describes the toolset's capabilities for accelerating architectural designs and includes links for 'Kostenlose Testversion herunterladen' and 'Support abrufen'. A 'Systemanforderungen anzeigen' link is also present. A promotional message states 'Sie sind Student oder Lehrkraft? Jetzt kostenlos herunterladen'. An image on the right shows a 3D architectural model of a spiral staircase, with a caption below it: 'Mit dem Architecture-Toolset entworfenes Treppenmodell'.