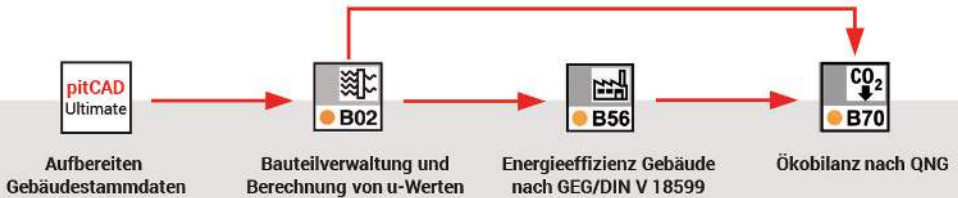


The logo for 'pit' is rendered in a bold, red, sans-serif font. The letters are lowercase, with the 'i' having a dot. The logo is positioned in the upper right corner of the image, set against a background of a blue sky with white clouds and a wireframe architectural drawing of a modern building.The text 'pitCAD ULTIMATE' is displayed in a white, bold, sans-serif font. It is centered within a horizontal red bar that spans across the middle of the image. The background behind the bar is a wireframe architectural drawing of a modern building with large glass windows and a flat roof, set against a blue sky with white clouds.The text 'Für einen klimaneutralen Gebäudebestand' is written in a white, sans-serif font. It is centered within a horizontal red bar at the bottom of the image. The background behind the bar is a wireframe architectural drawing of a modern building with large glass windows and a flat roof, set against a blue sky with white clouds.

pitCAD ULTIMATE

Erstellen Sie Energieeffizienz-Nachweise nach dem Gebäudeenergiegesetz (GEG) oder führen Sie eine Ökobilanzierung durch nach dem Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude (QNG) mit den Softwarelösungen **pitCAD Ultimate** und **SOLAR-COMPUTER**.



GEBÄUDESTAMMDATEN

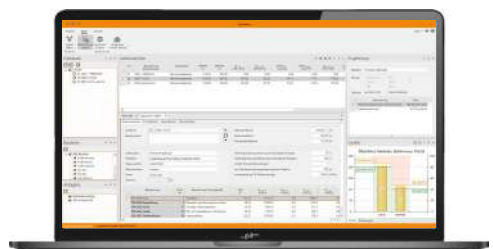
- Aufbereitung und Integration vorhandener CAD/BIM Bestandspläne (DWG, IFC)
- Digitalisierung von Planunterlagen (PDF, TIFF etc.)
- Aufbereitung von Punktwolken zu einem 3D-Modell

GEG-NACHWEISFÜHRUNG

- Berechnen, Prüfen und Nachweisen der Energieeffizienz
- Erstellen von Energieausweisen und Energieberichten
- Wirtschaftlichkeitsberechnung

ÖKOBILANZIERUNG

- Berechnung von Kennwerten für QNG
- Bilanzierung von Primärenergiebedarf
- Ökobilanz-Nachweis für die Siegelvarianten „PLUS“ und „PREMIUM“



pitCAD ULTIMATE

**SOLAR
COMPUTER** 

..stay connected



—pit—

**Digitale Lösungen für eine nachhaltige
Immobilienbewirtschaftung.
Von der Planung bis zum Gebäudebetrieb.**

One for All