

Easy-to-use **Software**

Hott CAD

DIE RICHTIGE LÖSUNG

DIGITAL. EINFACH. EFFIZIENT.



SOFTWAREKATALOG 2026
FÜR ELEKTROTECHNIK

Bau. Technik. Digitalisierung.

Made for Austria.

Die **ETU GmbH** steht in Österreich für innovative Softwarelösungen im Bauhaupt- und Baunebengewerbe: technisch ausgereift, normgerecht und immer am Puls der Zeit.

Unsere Lösungen verbinden technisches Know-how mit Praxisnähe und ermöglichen Planern, Handwerkern und Energieprofis eine effiziente, präzise und wirtschaftliche Projektabwicklung. Hinter dieser Leistung steht ein **starkes Team** aus **erfahrenen Beratern** im Vertrieb, die wissen, wovon sie sprechen: Nah an der Praxis, lösungsorientiert und mit echter Begeisterung für Gebäudetechnik.

Unterstützt werden sie von einem kompetenten **Support-Team,** das unsere Kunden täglich begleitet, Probleme löst und mit technischer Expertise dafür sorgt, dass alles läuft, wenn es darauf ankommt.



GF Christian Hofstadler

An der Spitze hält unser **Geschäftsführer**, Christian Hofstadler, alle Fäden zusammen – mit **Weitblick**, **Erfahrung** und der **Leidenschaft**, Digitalisierung in der Baubranche nicht nur mitzudenken, sondern aktiv voranzutreiben.

Messetermine finden Sie unter www.etu.at/service/messetermine

Folgen Sie uns auf Social Media!



INHALT ___



E-Learning/Schulpakete	4-5
Gebäudeerfassung mit HottCAD/Hott-KI	6-7
Energie/Nachweise	8-11
HottCAD E & ETU-Planer E	12-13
PV-Planung	14-15
Cloudfähige Bürosoftware/Kaufmann	16-20
Service / Support	21
Aufmaßlösungen	23

ETU GmbH

Businesspark Str. 4 | 4615 Holzhausen Telefon: +43 (0) 7242.29 11 14

E-Mail: office@etu.at

www.etu.at





Alle Preisangaben im Katalog sind freibleibend. Die QR Codes führen Sie zu den tagesaktuellen Produktpreisen in unserem Online-Shop.

Die ETU/Hottgenroth E-Learning Plattform: Weiterbilden und Fachwissen vertiefen.

Lernen Sie eigenständig und zeitunabhängig die Nutzung unserer Programme kennen. Profitieren Sie von regelmäßigen Erweiterungen und Updates der Lerninhalte.

Was ist E-Learning?

Für Energie-Experten und Handwerker sind Schulungen ein wichtiger Bestandteil, um stets auf dem neuesten Stand zu bleiben. Ob beim Berufseinstieg, dem Start in die Selbstständigkeit oder bei der Erweiterung des Tätigkeitsfeldes – kontinuierliche Weiterbildung ist essenziell.

Sie erhalten digitalen Zugriff auf folgende Inhalte:

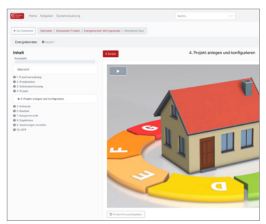
- 1 Schritt für Schritt durch die Software-Anwendungen mit aufbereiteten Lerninhalten
- 2 Allgemeine Informationen zu Inhalten und Installationen der Anwendungen
- 3 Ausgewählte und **komplette Aufzeichnungen** von Seminaren der ETU/Hottgenroth-Akademie



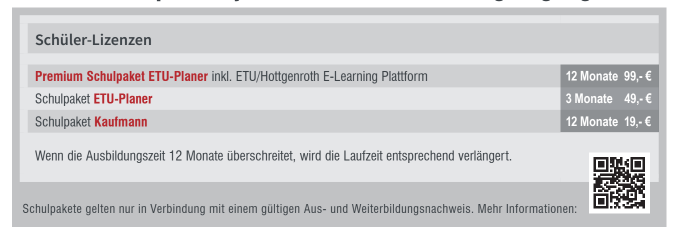
Der Zugang zur Plattform ermöglicht zeitunabhängiges Lernen und Fortbilden. Neben allem fachlichen Input, den man häufig in den entsprechenden Kursen der Bildungsträger vermittelt bekommt, bildet die Software die praktische Berechnungs- und Bewertungsunterstützung. Hier gilt es zusätzlich alle wichtigen Parameter und Funktionen kennenzulernen, und zwar genau dann, wenn man es möchte.

- 1 24/7 Zugriff auf die Lerninhalte
- Eigene Lerngeschwindigkeit und verschiedene Einstiegspunkte
- **3** Übergreifende Inhalte **für sämtliche Gewerke**





Unsere Schulpakete jetzt auch mit E-Learning Zugang!



ETU/Hottgenroth Akademie / Aus- und Weiterbildung

ETU/Hottgenroth E-Learning Pakete - Auf einen Blick

E-Learning BRONZE

Praxisnahe Lernvideos vermitteln die Grundlagen zur Bedienung der Software aus Bereichen wie Energieberater und ETU-Planer. Ideal für Einsteiger und für alle, die ihre Kenntnisse in den Basisfunktionen gezielt vertiefen möchten.

E-Learning SILBER

Mehr Wissen für Profis – praxisorientiert und flexibel! Das Silber-Paket erweitert die Inhalte um Nichtwohngebäude, Rohrnetzplanungen sowie alles rund um das Thema Wärmebrücken. Neben den Grundlagen aus Bronze erhalten Sie hier vertiefte Anwendungen, die komplexere Projekte abdecken.

E-Learning GOLD

Das Gold-Paket vereint die gesamte Themenvielfalt von Bronze und Silber und ergänzt diese um exklusive Zusatzinhalte aus Online-Seminaren der ETU/Hottgenroth Akademie. Mit Akademie to go stehen komplette Aufzeichnungen für mobiles Lernen jederzeit bereit – perfekt zur Vertiefung, Wiederholung oder als Ergänzung für Präsenzveranstaltungen.



E-Learning Pakete	BRONZE	SILBER	GOLD
Energieberater Österreich Wohnen	/	/	/
Grafische Gebäudeerfassung mit HottCAD	/	/	✓
Hydraulischer Abgleich im Bestand mit Optimus	/	/	✓
Lüftungskonzepte nach DIN 1946-6 mit dem Lüftungskonzept Wohnen	/	/	✓
Heizlastberechnung mit TGA Heizlast und Heizflächenauslegung mit TGA Heizung	/	/	✓
Wärmepumpen-Berater	/	/	/
E-Kaufmann	✓	/	✓
Grundsteine Premium (Projekt- und Baubegleitung)	✓	/	✓
Energieberater Österreich Wohnen & Gewerbe		/	✓
Lüftungsplanung Wohnen & Gewerbe		/	✓
Ökobilanzierung mit ECO-CAD		/	✓
Rohrnetzberechnungen (Abwasser/Trinkwasser/Heizung)		/	✓
Wärmepumpen-Planer		/	✓
Hott-Therm (Gleichwertigkeitsnachweis nach DIN 4108-2)		/	/
Wärmebrückenberechnung mit PSI-THERM		/	
Fachwissen/Begriffe		/	/
Seminaraufzeichnungen (Akademie to go)			✓
NUTZUNGSGEBÜHR jährlich	229,-€	299,-€	359,-€

Preise freibleibend zzgl. gesetzl. MwSt

Die Lizenzierung bzw. der Online-Zugang zu den E-Learning Paketen erfolgt nach Kauf über die Hottgenroth-ID.

HottCAD – für Planer, Handwerker und Energie-Experten

HottCAD 799,-€

Unser Basis-Produkt: Starten Sie mit HottCAD in die **Gebäudeerfassung mit integriertem Datenaustausch!** HottCAD ist Ihr Werkzeug, wenn Sie die Vorteile eines 3D-Modells nutzen, aber nicht aufwendig zeichnen oder konstruieren wollen.

- Schnelle Gebäudeerfassung einfache Eingabe von Geschossen, Höhen und Bauteilen für Neubau und Bestand
- Intelligente Assistenten vom Standard-Modus bis zur komplexen Konstruktion (z. B. Split-Level-Gebäude)
- Flexible Grundrissaufnahme mit Unterlagen (DWG/ DXF/PDF, Bilder, Google Maps) oder frei nach Maß
- Typologie-Assistent Materialqualitäten und Schichtaufbauten schnell vordefinieren
- Nahtlose Projekt-Integration Import von HottScan-, OneShot-Projekten sowie IFC-Gebäude-Import
- Direkte Ergebnisse Berechnung und Export der Gebäudedaten konstruktiv und anwendungsbezogen
- Komfort-Dialoge Dach-, Gauben- und Tragwerks-Assistent für geführte Bauteilerfassung
- 3D-Visualisierung in Echtzeit Fortschritt kontrollieren und Ergebnisse präsentieren
- Automatische Raumgenerierung inkl. Raumbuch mit Excel-Export und Wohneinheiten-Zuordnung
- Geländemodellierung präzise Erfassung von Erdreichverläufen & Berechnung der angrenzenden Flächen
- Umfassende Dokumentation Bemaßung, Texte, Legenden & Symbolbibliotheken
- Ergebnis-Transparenz U-Werte und Flächen sofort visualisieren
- Vielseitiger Export DWG/DXF/PDF/SVG, PLAN4, IFC u. v. m.

NEU!

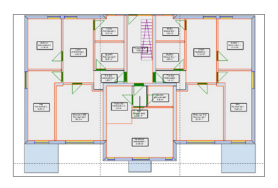
IFC-Export 299,-€ jährlich

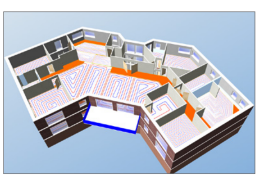
Die hersteller- und länderübergreifende IFC-Schnittstelle ermöglicht den Export von Gebäudedaten im IFC-Format.

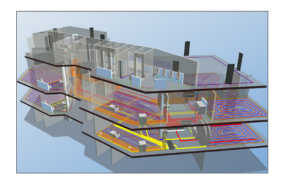
- IFC-Export in den Formaten IFC2x3 und IFC4
- Übertragung von Standorten, Grundstücken, Gebäuden, Geschossen und einzelnen Bauteilen
- inkl. Klassifizierung

VORAUSSETZUNG

Sie haben die Vollversion einer ETU/Hottgenroth Anwendung mit der aktuellsten HottCAD-Version und gültigem Softwarepflegevertrag.







HINWEIS: HottCAD ist bereits in vielen Anwendungen wie Energieberater Österreich oder ETU-Planer enthalten und bietet dort zusätzliche Funktionen wie Zonierung, Rohrnetzplanung u. v. m.

Das Basis-Produkt umfasst ausschließlich die Gebäudegeometrie-Erstellung. Ein Datenaustausch mit weiteren Produkten ist möglich. Es handelt sich um eine separate Einzellizenz, nicht um ein Upgrade für tabellarische Software.

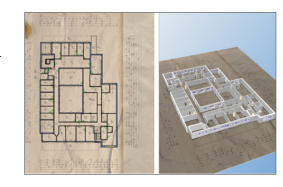


Hott-KI - Grundrisserkennung auf KI-Basis

Hott-KI 99,-€ jährlich inkl. 50 Scans

NEUE VERSION! KI-Software zum Erfassen von Grundriss-Plänen: Aus 2D wird 3D! Die ideale Ergänzung zu HottCAD. Hott-KI ist ein **Grundriss-Erfassungs-Service auf Basis einer KI**, um Ihre Gebäudeerfassung (Wohnund Nichtwohngebäude) in HottCAD zu beschleunigen.

- Als Anwender von HottCAD können Sie innerhalb dieser Anwendung den KI-Service aufrufen. Grundrisse werden als Bilddateien zum Dienst hochgeladen und nach einer kurzen Wartezeit als editierfähiges 3D-Grundriss-HottCAD-Modell zurückgespielt
- Hott-KI zeichnet den Geschossgrundriss mit den erkannten Wänden, Fenstern und Türen - eine wertvolle Basis für die Weiterarbeit in HottCAD, für das schnelle Erzeugen und Berechnen des Gesamtgebäudes
- NEU! Verbessertes neuronales Netz mit einer h\u00f6heren Erkennungsrate und Geometriegenauigkeit (im Durchschnitt)
- NEU! Verbessertes Post-Processing, u. a. Reduzierung von unvollständig erkannten Außenwandzügen, Vereinheitlichung von Wanddicken
- Jeder weitere Grundriss-Scan wird mit 2,99 € berechnet



Unsere KI ist ein Dienst, welcher mit hoher Wahrscheinlichkeit sehr viele Elemente innerhalb der Grundrisse erkennt und erstellt. Vor der kostenpflichtigen Erkennung sehen Sie zuvor immer eine Vorschau. Die Wartezeit nach der KI-Grundriss-Erstellung beträgt nur wenige Sekunden bis Minuten, je nach Auslastung der Serversysteme.

HINWEIS: Ein Anspruch auf eine absolute Vollständigkeit kann nicht gewährleistet werden. Ein Gewährleistungsanspruch besteht hier gegenüber dem Anbieter nicht. Hott-Kl ist nur nutzbar in Verbindung mit der aktuellen Version von HottCAD. Der Vertrag kann pro Kunde/Hottgenroth-ID nur einmal abgeschlossen werden.



HottConnect 99,– € jährlich

Der mobile 3D-Viewer zeigt vor Ort ausgewählte 3D-Projektdaten auf mobilen Endgeräten an und unterstützt somit alle, die in Planung, Beratung, Baubegleitung oder Ausführung tätig sind.

- Mobiles 3D-Gebäudemodell inkl. Pläne
- Import bestehender Projekte
- Darstellung von Etagen, Räumen, Bauteilen sowie deren Eigenschaften
- Darstellung von gezeichneten Rohrnetzen
- Ein- und Ausblenden, Zoomen, Drehen, Filtern oder Selektieren von Bauteilen und Objekten
- 3D-, 2D- oder tabellarische Projektdarstellung
- Bauteilgalerie: Ablegen von Bildern und Notizen zu Elementen des Projektes und Abgabe als summierte Datei
- Anzeige und Erfassung von Adress-/Kontaktdaten
- PDF-Export der Projektdaten

Der mobile 3D-Viewer verbindet Office und Baustelle!



Jahreslizenz für 1 User

Rufen Sie einfach die gespeicherten Daten Ihrer Wahl aus der Cloud auf Ihrem Mobilgerät ab.

Voraussetzungen Hardware

Aktuelle Apple iPhones und iPads ab 2021. Android Geräte ab Android 9 mit mind. 4 GB Arbeitsspeicher und schneller CPU.



Energie / Nachweise

Energieberater Österreich Wohnen 1.299,-€

(Vormals Gebäudeprofi)

Energetische Planung und Bewertung von Wohngebäuden, **Energieausweise für Wohngebäude** gemäß OIB-Richtlinie 6 bzw. ÖNORMEN.

Zusätzlich inkl. HottCAD zur Gebäudeerfassung und zum Datenaustausch. 1 Bundesland inkl.

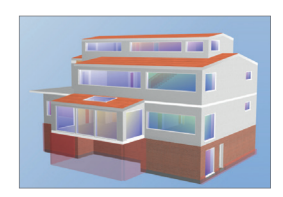
- Energieausweise für Wohngebäude gemäß OIB-Richtlinie 6
 bzw. ÖNORMEN. Einfachste Erfassung der Geometrie über eine Vielzahl von Assistenten
- Bauphysik: U-Wert, Dampfdiffusion, Temperaturverlauf, sommerliche Überwärmung (vereinfachtes Verfahren) nach OIB-Richtlinie 6-2015
- Integrierte Kataloge: Baustoffe, Bauteile, Wärmebrücken, Gebäude-Typologie, Anlagenkennwerte, Herstellerkataloge
- Vergleich Bestand- und Sanierungsvariante: Alle Energiekennzahlen und Energiekosten vor und nach der Sanierung, CO₂-Werte, etc.
- Automatisch generierte Energieberatungsberichte
- Automatisch erstellte Wirtschaftlichkeitsberechnung
- Für die Energieberatung: Individuelle Raumtemperatur, Nutzerverhalten, Abgleich mit realem Verbrauch, Nachtabschaltung, reduzierter Betrieb, unbeheizte Flächen, etc.
- Formulare für Wohnbauförderungen
- Dachmodul zur freien Konstruktion von Dächern
- Splitlevel
- Raumübersicht mit Excel-Export
- Vereinfachter DWG-Export
- IFC-Import
- Übernahme von bereits gezeichneten Projekten
- Einheitliche Projektverwaltung
- Direkte Übernahme aus Allplan und Revit (Plugin)
- Datenaustausch zu anderen Anwendungen mit integriertem HottCAD

Optional erhältlich:

- Schallschutz gem. ÖNORM B 8115
- Sommerlicher Wärmeschutz gem.
 ÖNORM B8110-3:2020-06
 (Anforderung nach OIB-Richtlinie 6-2019)
- IFC-Export
- Word-Schnittstelle
- Gescannte Unterschrift

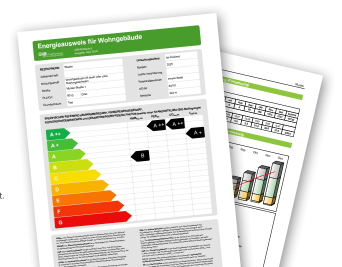
Die Berechnungen in den jeweiligen Anwendungen lassen sich herstellerspezifisch oder herstellerneutral durchführen. Neutrale Herstellerdatensätze sind enthalten. Konkrete Herstellerdaten stehen nur mit gültigem Software-Pflegevertrag bzw. Nutzungsvertrag zur Verfügung.











Energie / Nachweise

Energieberater Österreich Wohnen und Gewerbe 1.799,-€

(Vormals Gebäudeprofi Duo)

Energetische Planung und Bewertung von Wohn- und Nichtwohngebäuden, Energieausweise für Wohn- und Nichtwohngebäude gemäß OIB-Richtlinie 6 bzw. ÖNORMEN. Zusätzlich inkl. HottCAD zur Gebäude- erfassung und zum Datenaustausch. 1 Bundesland inkl.

- Energieausweise für Wohngebäude gemäß OIB-Richtlinie 6 bzw. ÖNORMEN. Einfachste Erfassung der Geometrie über eine Vielzahl von Assistenten
- Bauphysik: U-Wert, Dampfdiffusion, Temperaturverlauf, sommerliche Überwärmung (vereinfachtes Verfahren) nach OIB-Richtlinie 6-2015
- Integrierte Kataloge: Baustoffe, Bauteile, Wärmebrücken, Gebäude-Typologie, Anlagenkennwerte, Herstellerkataloge
- Vergleich Bestand- und Sanierungsvariante: Alle Energiekennzahlen und Energiekosten vor und nach der Sanierung, CO₂-Werte, etc.
- Automatisch generierte Energie-Beratungsberichte
- Automatisch erstellte Wirtschaftlichkeitsberechnung
- Für die Energieberatung: Individuelle Raumtemperatur, Nutzerverhalten, Abgleich mit realem Verbrauch, Nachtabschaltung, reduzierter Betrieb, unbeheizte Flächen, etc.
- Formulare für Wohnbauförderungen
- Dachmodul zur freien Konstruktion von Dächern
- Splitlevel
- Raumübersicht mit Excel-Export
- Bewertung von klimatisierten Zonen und Beleuchtungszonen
- Beliebig viele Heizkreise und Wärmeerzeuger
- Statische Kühlung für Nichtwohngebäude
- Import und Export von DWG/DXF
- IFC Import
- Übernahme von bereits gezeichneten Projekten
- Einheitliche Projektverwaltung
- Direkte Übernahme aus Allplan und Revit (Plugin)
- Datenaustausch zu anderen Anwendungen mit integriertem HottCAD

Optional erhältlich:

- Schallschutz gem. ÖNORM B 8115
- Sommerlicher Wärmeschutz gem.
 ÖNORM B8110-3:2020-06
 (Anforderung nach OIB-Richtlinie 6-2019)
- IFC-Export
- Word-Schnittstelle
- Gescannte Unterschrift







Die Berechnungen in den jeweiligen Anwendungen lassen sich herstellerspezifisch oder herstellerneutral durchführen. Neutrale Herstellerdatensätze sind enthalten. Konkrete Herstellerdaten stehen nur mit gültigem Software-Pflegevertrag bzw. Nutzungsvertrag zur Verfügung.



Aufmaßlösungen

Energieberater nach ARGE EBA | 999,-€

Energieberatungs-Software zur Erstellung von Energieberatungsberichten gemäß dem Pflichtheft der Arge EBA und der OIB-Richtlinie 6 bzw. ÖNORMEN. Ein Bundesland Ihrer Wahl im Preis inkludiert.

Zusätzlich inkl.: Hott CAD zur Gebäudeerfassung und zum Datenaustausch.

- Einfachste Erfassung der Geometrie über eine Vielzahl von Assistenten
- Bauphysik: U-Wert, Dampfdiffusion, Temperaturverlauf, sommerliche Überwärmung (vereinfachtes Verfahren)
- Integrierte Kataloge: Baustoffe, Bauteile, Wärmebrücken, Gebäude-Typologie, Anlagenkennwerte, Herstellerkataloge
- Energieberatungsbericht für Wohngebäude gemäß OIB-Richtlinie 6 bzw. ÖNORMEN mit erweiterbarer Dokumentationsmöglichkeit
- Vergleich Bestand- und Sanierungsvariante: Alle Energiekennzahlen und Energiekosten vor und nach der Sanierung, CO₂-Werte, etc.
- Automatische Erstellung von Sanierungskonzepten inkl. kostenschätzender Dämmvariantenberechnung
- Automatisch generierter Energieberatungsbericht der ARGE EBA
- Automatisch erstellte Wirtschaftlichkeitsberechnung gemäß **Preset ARGE EBA**
- Für Bundesländer mit EBS Manager: Upload Funktion auf die Plattform EBS
- Dachmodul zur freien Konstruktion von Dächern
- Splitlevel
- Raumübersicht mit Excel-Export
- Bewertung von klimatisierten Zonen und Beleuchtungszonen
- Beliebig viele Heizkreise und Wärmeerzeuger
- Vereinfachter DWG-Export
- IFC-Import
- Übernahme von bereits gezeichneten Projekten
- Einheitliche Projektverwaltung
- Direkte Übernahme aus Allplan und Revit (Plugin)
- Datenaustausch zu anderen Anwendungen mit integriertem HottCAD

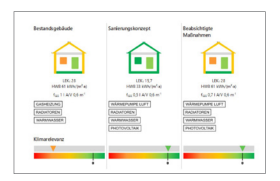
Optional erhältlich:

- IFC-Export
- Word-Schnittstelle
- Gescannte Unterschrift

Die Berechnungen in den jeweiligen Anwendungen lassen sich herstellerspezifisch oder herstellerneutral durchführen. Neutrale Herstellerdatensätze sind enthalten. Konkrete Herstellerdaten stehen nur mit gültigem Software-Pflegevertrag bzw. Nutzungsvertrag zur Verfügung.













Energie / Nachweise

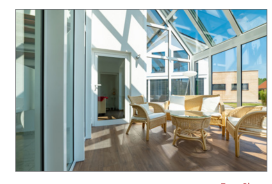
Sommerlicher Wärmeschutz 199,-€

ZUSATZMODUL zur Software Energieberater Österreich

Sommerlicher Wärmeschutznachweis für die Beurteilung der Sommertauglichkeit gem. ÖNORM B 8110-3:2020-06 (Anforderung nach OIB-Richtlinie 6-2019).

- Übernahme des Gebäudemodells aus der Energieberater Österreich-Software
- Umfangreiche Bauteil- und Baustoffkataloge
- Dokumentation und Nachweis mit grafischer Ergebnisdarstellung

Nur in Kombination mit gültigem Softwarepflegevertrag und der Software Energieberater Österreich auslieferbar. Die Berechnungen in den jeweiligen Anwendungen lassen sich herstellerspezifisch oder herstellerneutral durchführen. Neutrale Herstellerdatensätze sind enthalten. Konkrete Herstellerdaten stehen nur mit gültigem Software-Pflegevertrag bzw. Nutzungsvertrag zur Verfügung.





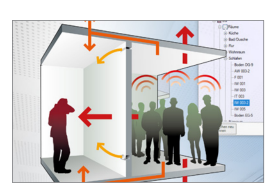
Schallschutz 199,-€

ZUSATZMODUL zur Software Energieberater Österreich

Software zur schallschutztechnischen Bewertung von Konstruktionen und Bauteilen unter Berücksichtigung der jeweiligen Einbausituation gemäß OIB Richtlinie 5, ÖNORM B 8115-2 und -4 sowie ÖNORM EN 12354-1 und -2.

- Berücksichtigung der allgemein anerkannten Regeln der Technik
- Anforderungen an Neubau und Bestand für Luft- und Trittschall
- Dokumentation und Nachweis mit grafischer Ergebnisdarstellung
- Bestimmung und Berechnung der Luft- und Trittschalldämmung gemäß ÖNORM
- Erfassung der Bauteile mit Schichtaufbau und Herstellerkatalog; Ausdruck anpassbar über MS Word
- Dokumentation und Nachweis mit grafischer Ergebnisdarstellung

Nur in Kombination mit gültigem Softwarepflegevertrag und der Software Energieberater Österreich auslieferbar. Die Berechnungen in den jeweiligen Anwendungen lassen sich herstellerspezifisch oder herstellerneutral durchführen. Neutrale Herstellerdatensätze sind enthalten. Konkrete Herstellerdaten stehen nur mit gültigem Software-Pflegevertrag bzw. Nutzungsvertrag zur Verfügung.







Hott CAD – auch ein Basis-Produkt für die Elektroplanung

HottCAD E 999,-€

HottCAD inkl. branchenspezifischer
Funktionserweiterungen für das Elektrohandwerk.
Die Basisausstattung für alle, die mit HottCAD in die
Elektroplanung einsteigen möchten. Automatisierte
Ausstattung für die Elektroplanung: Raumprofilbezogene
Standardausstattungen 1–3 nach OVE E 8015, DIN
18015-2 und RAL-RG 678 werden in HottCAD automatisch – oder auf Wunsch manuell – platziert.

Leistungsumfang wie HottCAD, ZUSÄTZLICH:

- Automatisierte Ausstattung: Raumprofil-bezogene
 Standardausstattungen 1-3 nach OVE E 8015, DIN 18015-2 und RAL-RG 678 werden automatisch oder auf Wunsch manuell platziert
- Präzise Platzierung: Lagerichtige Planung von Elektrokomponenten und Verteilern im Grundriss und in der Wandansicht – mit Symbolvorschau aus der Komponenten-Bibliothek und intelligenter Platzierung
- Flexible Textergänzung: Komponenten lassen sich per Freitext um Zusatzinfos ergänzen und im Plan per Stempel sichtbar machen
- NEU! Effiziente Kabelplanung: Integrierte Kabelauswahl und Zeichenfunktionen für Einzel- und Reihenanschlüsse – inkl. Vorbemessung der Leitungsführung zwischen Komponenten und E-Verteilern
- Automatische Sicherungsnummern: Jede Kabelverbindung erhält eine automatisch generierte Sicherungsnummer und passende Verteilerfarbe
- Skalierbare Stempel: Machen alle Komponenten- und Kabeleigenschaften direkt im Plan sichtbar
- 2D & 3D in einem Schritt: Elektroplanung als 2D-Grundriss und 3D-Modell – inkl. Maßketten und Dokumentation
- Integrierte Stückliste: Automatische Übertragung aller Komponenten und Kabellängen – ideal für Angebotskalkulation und Übergabe an die integrierte LeanConnect-Schnittstelle (separate Lizenz)





HottCAD Elektro-Box: Die zusätzlichen Funktionen stehen in HottCAD im eigenen Arbeitsbereich "Elektro" zur Verfügung.



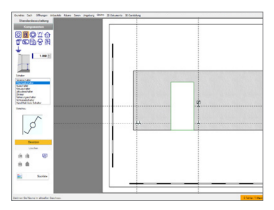
HottCAD Elektro-Box 299,–€

Platzieren Sie Elektroelemente direkt in HottCAD gemäß den Ausstattungsrichtlinien 1-3 nach OVE E 8015, DIN 18015-2 und RAL-RG 678 – schnell, normgerecht und effizient.

Das Zusatzmodul für alle, die bereits mit HottCAD arbeiten und in die Elektroplanung einsteigen möchten

- Erweiterung für HottCAD Nutzer
- Schaltet den Elektrobereich vollständig frei
- Funktionsumfang wie HottCAD E





Elektro / PV-Planung

ETU-Planer E − das E-Technik Paket 1.499,-€

Das perfekte Software-Paket für Ihre Anforderungen im Elektro-Handwerk. Die Digitalisierung hat auch in der Elektroplanung Einzug gehalten. Hierfür ist eine geeignete Software ein unverzichtbares Werkzeug. Wir haben für Sie ein branchenspezifisches Paket geschnürt:

HottCAD zur einfachen Gebäudeerfassung und 3D-Planung HottCAD Elektro-Box zur Platzierung von Elektroelementen und Kabeln PV-Planer zur Planung und Auslegung von PV-Anlagen SimpleMeasure schnelles Aufmaß vor Ort und PV-Vorplanung

HottCAD

- Einfache Gebäudeerfassung auf Grundlage von Grundrissplänen
- Import von HottScan- und OneShot-Projekten sowie Bildformaten wie PDF, JPEG, Vektorgrafiken wie 2D DWG/DXF, IFC, freies Zeichnen
- Echtzeit 3D-Ansicht zur Kontrolle des Fortschritts und zur Präsentation der Ergebnisse

HottCAD Elektro-Box

- Automatisierte Ausstattung: Raumprofilbezogene Standardausstattungen 1-3 nach OVE E 8015, DIN 18015-2 und RAL-RG 678 in HottCAD werden automatisch oder auf Wunsch manuell platziert
- Präzise Platzierung: Lagerichtige Planung von Elektrokomponenten und Verteilern im Grundriss und in der Wandansicht
- Effiziente Kabelplanung: Integrierte Kabelauswahl und Zeichenfunktionen für Einzel- und Reihenanschlüsse
- Integrierte Stückliste: Automatische Übertragung aller Komponenten und Kabellängen – ideal für Angebotskalkulation und Übergabe an die integrierte LeanConnect-Schnittstelle (separate Lizenz)

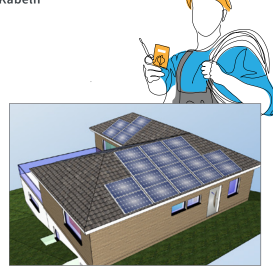
PV-Planer

- Schnellkalkulation von Stromertrag und Wirtschaftlichkeit
- Berücksichtigung von Elektromobilität
- Umfangreiche und editierbare Modul-, Wechselrichterund Batteriespeicherdatenbank inkl. Filterfunktion
- Manuelle Zeichnung und Berechnung von Verschaltungsoptionen

SimpleMeasure

- Bilder aufnehmen, kalibrieren und entzerren
- Kalibrierte Bilder mit Hilfe eines oder zweier Referenzmaße skalieren und bemessen
- Abgabe von Flächenlisten in CSV









Elektro/PV-Planung

PV-Berater 399,-€

Schnelle Analyse als ideale Ergänzung für Energieberatungs-Dienstleistungen. Inkl. Hott CAD zur Gebäudeerfassung und zum Datenaustausch.

- Übernahme oder Zeichnung der Dachlandschaft/ des Gebäudes, inkl. GoogleMaps-Anbindung
- Belegung von Dächern in 3D oder mithilfe von Erfassungsassistenten
- Vereinfachte Ertragsberechnung der Module
- Ergebnisanalyse und Ermittlung nach standortspezifischer Bilanzierung DIN 18599
- Wirtschaftliche Schnellbetrachtung
- Integrierte CAD-Software: HottCAD zur Planung von Gebäuden mit grafischer Belegung von Dachflächen
- Datenübernahme und -übertragung aus und in andere 3D Anwendungen







HERSTELLER- & KLIMADATEN

Im Lieferumfang enthalten sind ausgewählte Klimadaten von Österreich zu bestimmten Jahres- und Zeitpunkten von Meteonorm. In Verbindung mit einem gültigen Software-Pflege- oder Nutzungsvertrag können auch eigene Klimadaten, die die Anforderungen einhalten, eingelesen werden. Die Berechnungen in den jeweiligen Anwendungen können herstellerspezifisch oder herstellerneutral stattfinden. Konkrete Herstellerdaten stehen nur mit gültigem Software-Pflegevertrag bzw. Nutzungsvertrag zur Verfügung. Ohne Software-Pflege-/Nutzungsvertrag stehen neutrale Herstellerdatensätze zur Verfügung. Ein Datenaustausch kann nur gewährleistet werden, wenn die austauschenden Programme jeweils auf dem aktuellen Entwicklungsstand sind. Weltweite Standorte optional lieferbar.





Mobile Unterstützung? Details Seite 23

SimpleMeasure - die perfekte Ergänzung zur detaillierten PV-Planer Software, für ein schnelles Dachaufmaß vor Ort.



Elektro/PV-Planung

PV-Planer 999,–€

3D-Modell-basierte Simulationssoftware zur Planung, Beratung und Auslegung von Photovoltaik-Anlagen. Inkl. Hott CAD zur Gebäudeerfassung und zum Datenaustausch.

- Schnellkalkulation von Stromertrag und Wirtschaftlichkeit/ Vereinfachte Ertragsberechnung der Module
- Import von PDF und DWG/DXF und IFC-Dateien
- Anlagenplanung am 3D-Gebäudemodell, Dachpläne mit Bemaßung und Verschaltungsplan
- Visuelle Verschattungs-Simulation als Planungshilfe
- Berücksichtigung von Elektromobilität
- Umfangreiche und editierbare Modul-, Wechselrichterund Batteriespeicherdatenbank inkl. Filterfunktion
- Wirtschaftlichkeitsberechnung nach VDI 2076 (inkl. Risikoanalyse und variabler Finanzierungsberechnung)
- Import von Lastgängen aus CSV-Dateien
- Stundenweise Simulation des PV-Ertrags unter Berücksichtigung der standortabhängigen Wetterdaten
- Berechnung des Energieertrags einer Photovoltaikanlage nach DIN V 18599-9

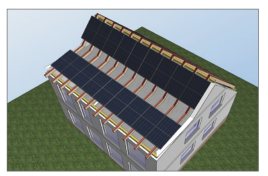






HERSTELLER- & KLIMADATEN

Im Lieferumfang enthalten sind ausgewählte Klimadaten von Österreich zu bestimmten Jahres- und Zeitpunkten von Meteonorm. In Verbindung mit einem gültigen Software-Pflegeoder Nutzungsvertrag können auch eigene Klimadaten, die die Anforderungen einhalten, eingelesen werden. Die Berechnungen in den jeweiligen Anwendungen können herstellerspezifisch oder herstellerneutral stattfinden. Konkrete Herstellerdaten stehen nur mit gültigem Software-Pflegevertrag bzw. Nutzungsvertrag zur Verfügung. Ohne Software-Pflege-/ Nutzungsvertrag stehen neutrale Herstellerdatensätze zur Verfügung. Ein Datenaustausch kann nur gewährleistet werden, wenn die austauschenden Programme jeweils auf dem aktuellen Entwicklungsstand sind.



Klimadaten Länder/Kontinente

Das Modul enthält weitere Klimadaten für Länder- bzw. Kontinent-Regionen.

Ländermodul Kontinentmodul 999,-€

Diese erweitern vorhandene Softwareprogramme für weltweite Berechnungen auf Basis von Simulationen.

- Meteonorm-Klimadatensätze
- Strahlungs-, Temperatur- und weitere Standortdaten



Verfügbarkeiten für einzelne Programme auf Anfrage.

Cloudfähige Bürosoftware / Kaufmann NEU 2026

E-Kaufmann | 29,- € | monatlich

Optimieren Sie Ihre kaufmännischen Arbeitsprozesse mit unserer modernen cloudbasierten Software-Lösung E-Kaufmann. Erstellen Sie mit wenigen Klicks Angebote, Aufträge und rechtssichere E-Rechnungen – ganz ohne Papierkram und alles zentral an einem Ort.

- Cloudbasiert greifen Sie beguem per Browser auf Ihre Kundenund Auftragsdaten zu, unabhängig von Ihrem Endgerät
- Kunden-, Artikel- und Projektverwaltung: alle Daten zentral gepflegt
- Schnelle Angebotserstellung und nahtlose Auftragsumwandlung
- Rechtssichere Rechnungsabwicklung: Unterstützt E-Rechnungen im ZUGFeRD-Format (bis 200 Rechnungen/Monat).
- Projektzuordnung bei Angeboten, Aufträgen und Rechnungen
- Integrierte Kalenderanbindung für effizientes Terminmanagement
- Erstellung von Aufträgen zu Terminen
- Mitarbeiterverwaltung (mit Einladungsfunktion)
- Erfassung der Tagesarbeitszeit von Mitarbeitern
- Projektbezogene Stundenerfassung von Mitarbeitern
- Arbeitsmittelverwaltung für Baustellenzettel
- Ideal für Energieberater: branchenspezifischer Artikelstamm inkl.





Die Grenze des Basis-Cloudspeicher liegt bei max. 10 GB.





Cloudbasierte Software-Lösung (SaaS)

Mit E-Kaufmann profitieren Sie von einer modernen, cloudbasierten Software-Lösung, die Ihre täglichen Arbeitsprozesse effizienter und flexibler gestaltet. Im Vergleich zu lokal installierter Software bietet die Cloud zahlreiche Vorteile, die Ihnen mehr Freiheit, Sicherheit und Komfort im Arbeitsalltag verschaffen.

Vorteile einer cloudbasierten Anwendung:

- Ortsunabhängigkeit: Zugriff auf Kundendaten, Termine und Aufträge über ihren Browser – egal ob im Büro oder unterwegs
- Keine Installation & Updates nötig: Software ist sofort einsatzbereit, Updates erfolgen automatisch und ohne Aufwand
- Hohe Datensicherheit: Professionelle Server-Infrastruktur sorgt für Schutz und regelmäßige Backups
- **Zentrale Datenhaltung:** Alle Informationen liegen in einer gemeinsamen Datenbasis – keine Insellösungen oder Versionskonflikte
- Geringere IT-Kosten: Kein eigener Server oder aufwändige Wartung notwendig

Cloudfähige Bürosoftware / Kaufmann

Kaufmann 1.499,– €

Die perfekte kaufmännische Lösung fürs Handwerk deckt sämtliche betriebliche Abläufe von der Auftragsbearbeitung bis zur Abrechnung ab. Starten Sie jetzt einfach und preiswert in die Büro-Digitalisierung!

Kunden, Artikel und Personalverwaltung

- Adressen: Kunden und Lieferanten
- Artikel: unbegrenzte Anzahl, Artikelsets
- Personal: Mitarbeiter und Lohngruppen, Zeiterfassung

Verkauf

- Angebotswesen: Angebot inkl.
 Angebotsverfolgung, Vorkalkulation
- Faktura: Auftrag, Lieferschein, (kumulierte) Teilrechnungen, Rechnung, Barverkaufsrechnung (Registrierkassen-Pflicht konform), Akontozahlung, OP-Verwaltung, Mahnwesen

Einkauf

 Bestellwesen: Preisanfrage, Bestellung, Eingangsrechnung, OP-Verwaltung

Dokumentenverwaltung – Digitale Organisation ersetzt Papier und Karteikarten

- Dokumentenmanagement und Archivierung
- Hinterlegen von Notizen, Briefen, Eingangsrechnungen, E-Mails,
 PDFs und Telefonjournalen direkt beim Kunden oder Lieferanten
- Serienbriefe und Serien-E-Mails

Schnittstellen (nur in Verbindung mit gültigem Software-Pflegevertrag Kaufmann)

- ZUGFeRD Elektronischer Rechnungsaustausch, DATANORM 4 und 5, ÖNORM A2063 und B2063, SHK-Connect, IDS-Connect, Open Masterdata, UGL / UGS, E-Rechnung, DATEV, SEPA, TAPI, Outlook Synchronisierung
- Mengenübernahme aus HottCAD

Projektmanagement – Zeitliche Planung Ihrer Mitarbeiter und Geräte auf Projektbasis

- Projektplanung-/ Überwachung auf Projekt- oder Teilprojektebene
- Projektablauf (Beginn, Dauer, Reihenfolge)
- Fortlaufender Soll-Ist-Abgleich von Arbeitszeiten, Geräte- und Materialkosten
- Projektverfolgung mit Berechnung von möglichem Verzug

Nachkalkulation – Sehen Sie auf einen Blick, wie profitabel ein Projekt verlaufen ist

- Nachkalkulation auf Projektebene, Teilprojektebene, Artikelebene
- Soll-Ist-Abgleich Arbeitszeiten, Gerätekosten, Einkaufspreise, Material
- Gesamtbetrachtung Soll-Ist-Kosten
- Überschussermittlung (Soll-Ist-Differenzen)

Mandantenfähigkeit (optional erhältlich)

 Verwaltung von mehreren Gewerben/ Gewerken mit Zugriff auf gemeinsame Stammdaten

Formulare

 Einfache Anpassung an Ihren Briefbogen mittels Formular-Designer

Ausgabe

 Export u.a. als PDF, Excel, RTF oder E-Mail-Versand









Bürosoftware

Kaufmann Zusatzmodule

Kundendienst / Personalplaner / Wartung

299,-€

Zusatzmodul für Kaufmann - Das Programm für die clevere Termin- und Mitarbeiterplanung.

- Erstellung von Kundendienstaufträgen
- Termin- und Mitarbeiterplanung
- Termintypen vorhanden: öffentlich, privat, geschäftlich
- Wartungstermin-Erinnerung an Ihre Kunden per E-Mail oder Brief
- Erinnerungsfunktion (nicht abgerechnete Arbeiten)
- Verwaltung von Service-Intervallen und Abrechnungszyklen
- Freie Suche nach Seriennummern, Anlagentypen und Herstellern
- Check-Listen Erstellung



In Verbindung mit Kaufmann oder separat einsetzbar



Lagerverwaltung 299,-€

Zusatzmodul für Kaufmann - Die transparente Bestandsführung für Ihr Lager.

- Mengen- und wertmäßige Bestandsführung, Pflege von Lieferkonditionen
- Ermittlung des optimalen Einkaufspreises
- Gegenüberstellung bestellter / gelieferter Artikel
- Überwachung der Liefertermine
- Inventur, Disposition, flexibles Lagerortsystem, Stücklisten / Stücklistenprüfung
- Bestellvorschlag f
 ür verschiedene Lieferanten



In Verbindung mit Kaufmann oder separat einsetzbar

Scanner-Modul 299,– €

Zusatzmodul für Kaufmann - Der Assistent zur Lagerverwaltung und Erfassung von Kassenbelegen.

- Anbindung von Scannern an "Kaufmann" und Modul "Lagerverwaltung" möglich
- Erleichtert die Artikelerfassung bei Wareneingang und Warenausgang, Inventur und Barverkauf
- Darstellung Registrierkassenoberfläche
- Schnellerfassung von Barverkaufsbelegen





Liste der kompatiblen Scanner auf Anfrage

Kaufmann Zeiterfassung App | 199,- €

Die mobile Zeiterfassung vermeidet Zettelwirtschaft, reduziert Fehlerquellen und spart Zeit und Geld.

- NEU! Erfassung der Tagesarbeitszeit von Mitarbeitern
- Projektbezogene Stundenerfassung von Mitarbeitern und Arbeitsmitteln
- Zeiterfassung mittels Stoppuhr-Funktion oder Beginn-/ Endzeit
- Erfassung von Pausen
- Ermittlung der Dauer in Stunden und Minuten
- Ermittlung des Erfüllungsgrades
- Übermittlung der Zeiten ins Büro zur Abrechnung
- Erfassung von Zeiten durch Vorarbeiter für andere Mitarbeiter

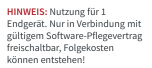


Kaufmann Kundendienst App 199,-€ **Der mobile Monteur**

Auftrag vor Ort abschließen, Material erfassen und über Tablet oder Smartphone ins Büro schicken.

- Ansicht aller eigenen Termine/Aufträge in Listen- und Kalenderdarstellung
- Artikeleingabe manuell, aus Artikelstamm oder via OMD (Open Masterdata)
- Informationen über Adresse und Kontaktdaten vom Kunden, Anlagendetails, Materialien; Übersicht Kundenhistorie
- Bericht/ Kundenunterschrift, PDF-Ausdruck von Angeboten, Rechnungen, Aufträgen und Terminen vor Ort
- Übermittlung des abgeschlossenen Auftrags ins Büro zur Abrechnung
- Anlegen von neuen Angeboten, Aufträgen und Terminen
- Darstellung von Brutto-Listenpreisen
- Übermittlung von Fotos





Alle Apps korrespondieren mit unseren Hauptlösungen.

Sie sind verfügbar für alle Gerätetypen. Aktuelle Systemvoraussetzungen finden Sie auf unserer Homepage.



Bürosoftware

Fibu 499,-€

Das komfortable und sichere Programm unterstützt Sie bei der betrieblichen Finanzbuchhaltung.

- Gewinnermittlung: Einnahmenüberschussrechnung, Betriebsvermögensvergleich
- Jahresabschluss inkl. Bilanz (Druck)
- Elektronische Umsatzsteuervoranmeldung über FinanzOnline
- Zahlungsverkehr: Überweisungen, Lastschrifteinzug via SEPA
- Anlagevermögen inkl. AfA-Buchung
- Kaufmann-Schnittstelle: automatischer Abgleich der Debitorenkonten, Übernahme von Kreditoren-Rechnungen
- DATEV-Schnittstelle
- Datenexport zur digitalen Betriebsprüfung (Österreich)
- Kostenstellen-/Kostenträgerauswertungen







Ihr All-in-one User-Account: Die Hottgenroth-ID

Wir haben die Lizenzierung unserer Software vereinheitlicht. Die neue Lizenzverwaltung ermöglicht es Ihnen, Kauf- und Nutzungslizenzen zentral zu verwalten. Hier finden Sie alle bei der ETU/Hottgenroth Gruppe erworbenen und bereits umgestellten Lizenzen.

Für jede Mitarbeiterin und jeden Mitarbeiter, die eine Lizenz benötigen, legen Sie einen User-Account an. Anschließend können Sie Ihre Lizenzen beliebig auf sich und Ihr Team verteilen. Die Verwaltung erfolgt übersichtlich und sicher in Ihrem persönlichen Kundenbereich.

Ihre Vorteile:

Verwaltung Ihrer erworbenen Softwareprogramme

Aktualisierung Ihrer Lizenzen über das HSETU-Update Downloadprogramm

Nachvollziehbarkeit des Bearbeitungsstandes Ihres Tickets im Hilfecenter

Anpassung Ihrer Kontaktdaten jederzeit möglich

Transparenz Übersicht und Abruf sämtlicher Rechnungen



www.etu.at - Service

Unser **Support-Team** steht Ihnen von Montag bis Freitag gern zur Verfügung und beantwortet Ihre Fragen. Wir sind aber auch nach Büroschluss für Sie da: mit unseren **Servicekanälen** auf der Homepage. Hier können Sie sich gezielt und jederzeit zu vielen Themen rund um unsere Softwarelösungen informieren. Die Produktbeschreibungen, Anleitungen oder Videos zeigen Ihnen alles Wissenswerte aber auch Tipps und Tricks und werden ständig von uns erweitert.

Unsere Servicekanäle für Sie:

Support

Montag - Donnerstag 08:00 - 12:00 Uhr und 13:00 - 17:00 Uhr

Freitag 08:00 - 12:00 Uhr und 13:00 - 15:30 Uhr

Hilfecenter mit Ticketsystem

In den ETU / Hottgenroth-Anwendungen/Hilfe

Freitag 08:00 - 12:00 Uhr und 13:00 - 15:30 Uhr

FAQ-Bereich

Produktbeschreibungen Detaillierte Anleitungen

> Rund um die Uhr erreichbar

Mediathek

Produktvideos Hilfevideos

Rund um die Uhr erreichbar

Unsere Support-Optionen:

Softwarepflegevertrag

Softwarepflegeverträge beinhalten Updates für die erworbene Software, die z.B. aus gesetzlichen Gründen notwendig sein können, oder Funktionserweiterungen betreffen. Wenn hier nicht explizit genannt, beinhalten diese keine weiteren Supportdienstleistungen. Für eine exklusive Supporthilfe bei Problemen in Ihrer Software benötigen Sie einen Supportvertrag.

Supportvertrag

Mit einem Supportvertrag erhalten Sie Produkt-Support zu Ihrer aktuellen Software. Unser HilfeCenter zur Ticketerstellung finden Sie in Ihrer Hottgenroth/ETU-Software unter Hilfe > HilfeCenter.

Schüler und Studierende

Schüler und Studierende haben über ihren Dozenten bzw. die Fortbildungsstätte einen Ansprechpartner, der als eine Art "Kursbetreuer" fungiert. Über diejenige oder denjenigen können Anfragen gestellt werden.

Kursleiter und Dozenten

Kursleiter und Dozenten können über ihre Fortbildungs-Betreuer einen Support-Service erhalten. Dieser ist mit dem Ansprechpartner abzustimmen.

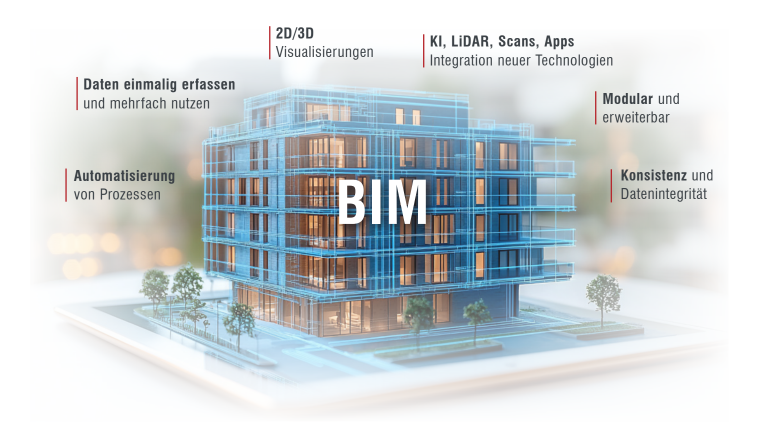
Feedback und Fehler

"Nobody is perfect". Zur besseren Nachvollziehbarkeit haben wir ein Abfragesystem entwickelt, das bereits wesentliche, notwendige und standardisierte Informationen übermittelt. Feedback und Fehlermeldungen bitten wir daher ausschließlich über das Hilfecenter in unserer Software an uns zu senden.

Gemeinsam gestalten wir die Zukunft

Unser Datenmodell - die gemeinsame Sprache für alle Branchen

Ob über HottCAD, KI, LiDAR, Scan oder IFC-Import – jede Dateneingabe landet bei uns in einem klar strukturierten, tabellarischen Modell. So entsteht eine einheitliche Basis, mit der sich mehrere Berechnungsprogramme nahtlos verknüpfen lassen. Das Ergebnis: Weniger Aufwand, mehr Effizienz und einheitlich geschulte Teams. Zudem ermöglicht unser Ansatz, dass Planer und Gewerke einfach zusammenarbeiten – einzeln oder in starken Kooperationen – um ihre Leistungen schneller, präziser und profitabler am Markt anzubieten.



Leitbild:

Als inhabergeführter Softwareanbieter mit familiärem Teamgeist steht die ETU GmbH für Innovation, Vertrauen und Fortschritt in der Energieeffizienz und Gebäudetechnik. Wir sind der verlässliche Partner für Baumeister, Planer, Architekten, Handwerker und Energieberater – und gestalten gemeinsam die nachhaltige Digitalisierung des Bauwesens.

Vision:

Wir gestalten die Zukunft der Baubranche digital. Mit intelligenten Lösungen treiben wir die Modernisierung von Sanierungs- und Planungsprozessen voran – mit klaren Zielen: CO₂-Reduktion und Unabhängigkeit von fossilen Brennstoffen.

Mission:

Mit einem zukunftsweisenden Datenmodell und spezialisierter Software – etwa für Heizung, Lüftung und Ökobilanzierung – befähigen wir Fachplaner, Effizienzhaus-Standards zu erreichen und nachhaltige Gebäudetechnik umzusetzen. Unser Fokus liegt auf der Wertsteigerung durch intelligente Datennutzung: So ermöglichen wir unseren Anwendern, ihren Kunden dauerhaft neue Services, Einblicke und Bindungen zu bieten – von digitalen Gebäudedaten bis hin zu KI-gestützten Analysen.

Aufmaß-App

SimpleMeasure 99,- € Nutzungsgebühr jährlich

Die Aufmaß-App für Energieberater, Planer und Handwerker. Bemaßungen direkt per Smartphone/ Tablet erstellen. Als App- und Desktop-Version nutzbar.

SimpleMeasure ist für jeden geeignet, der ein Gebäudeaufmaß benötigt. Wann immer Sie Flächen, Fenster, Balkone, Erker und schwer zugängliche Bereiche wie z. B. Dachflächen vermessen wollen, können Sie die App direkt vor Ort zur Dokumentation nutzen und später am PC weiterbearbeiten.

- Bilder aufnehmen, kalibrieren und entzerren
- Kalibrierte Bilder mit Hilfe eines oder zweier Referenzmaße skalieren und bemessen
- Bemaßungslinien und Beschriftungen direkt im Bild einzeichnen
- Flächen in beliebigen Polygonen erzeugen
- Flächen kopieren und platzieren
- Belegung von Flächen mit definierbaren Modulen
- Eigene Bilder zur Darstellung von PV-Modulen hinterlegen
- Modulposition editierbar
- Zugriff auf Herstellerdatenbank für Module
- Erstellung einer Flächenliste inkl. freier Namenseditierung
- Abgabe von Flächenlisten in CSV
- Ausgabe der Elemente inkl. Firmenlogo und Name in PDF, CSV oder JPEG

Perfekt zur Gebäudeaufnahme vor Ort für:

- Elektriker
- PV Anlagenbauer
- Energieberater, Solarteure
- Dachdecker, Fassadenarbeiter
- Planer





Wie es funktioniert?

Machen Sie ein Bild von Ihrem Objekt und geben Sie dem Programm ein oder zwei Referenzmaße vor. Jetzt können Sie alle weiteren Elemente in dieser Ebene bemessen. Daraus entstehen Listen Ihrer Elemente. Benennen Sie diese und geben Sie Ihre Bilder, Flächen, Bemaßungen und Messungen als Bericht aus oder versenden Sie diese direkt per E-Mail. Sie können nicht zu Ihren Kunden vor Ort? Kein Problem! Lassen Sie sich einfach das Bild zusenden. Alle gängigen Bildformate sind möglich.

bimCAD App Kostenfrei

Die App zur effizienten Gebäudeerfassung stellt die Grundlage im BIM-basierten Planungsprozess.

- Schnelle und einfache Raum- und Gebäudeerfassung mit Grundrissen und Bauteilen wie Fenster und Türen
- Etagenweise Abbildung im 2D- und 3D-Grundriss
- Dynamische 3D-Ansicht
- Fernsteuerung HottScan / OneShot
- Tachymeterfunktion HottScan





Unsere Apps sind verfügbar für iOS und Android. Aktuelle Systemvoraussetzungen finden Sie auf unserer Homepage.

