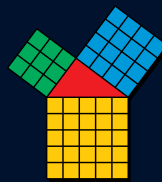


COMPUTERN

Fachmagazin für Bauhaupt- und Baunebengewerbe

IM HANDWERK

PYTHA auf der
**Holz-
Handwerk**
Halle 11.1 | Stand 122



3D-CAD
PYTHA



PYTHA PRÄSENTIERT VERSION 25

- mit High-End-Rendering
- + neuem Küchengenerator
- + Shaper Tool - Anbindung
- + VR und AR - Darstellung und mehr

IN DIESER AUSGABE:

Digitalisierung:
Auf Sanierungspflicht
vorbereitet sein!

Wirtschaft:
Neue Arbeitsunfähig-
keitsbescheinigung

Nutzfahrzeuge:
Test: Ford E-Transit

Software:
Neue Apps, Tests und
Anwenderberichte
www.handwerke.de

DIGITALER WORKFLOW UNTERWEGS UND IM BÜRO:

Programme für PC, Tablet und Smartphone

Digitale Helfer sind aus unserem Arbeitsalltag nicht mehr wegzudenken – umso wichtiger ist der flexible Einsatz von Programmen im Büro wie auch auf der Baustelle. Die Weise Software GmbH stellt gleich 3 Anwendungen für PC, Tablet und Smartphone zur Verfügung. Sie unterstützen den digitalen Workflow von der Konzeption über die Anwendung bis hin zur Auswertung ...

| VON MICHAEL UNGLAUB



Digital unterwegs mit Smart-Check 2022, Bautagebuch 2022 und Bildverortung 2022 Screen: weise-software

Digitale Checklisten für beliebige Verwendungszwecke

Checklisten helfen bei der Qualitätssicherung und garantieren maximale Produktivität bei der Durchführung von Inspektionen, Baustellenbegehungen und Arbeitsanweisungen. Die Software „Smart-Check 2022“ erzeugt, bearbeitet und verwaltet sowohl einfache, als auch komplexe Checklisten für beliebige Verwendungszwecke. Die Erstellung individueller Checklisten erfolgt bequem am PC. Bereits vordefinierte Musterlisten können über eine Vorschaufunktion schnell ausgewählt und einem Projekt zugeordnet werden. Bei der Erstellung neuer Checklisten können zahlreiche vordefinierte Zeilen- und Tabellenlayouts genutzt werden. Mit Hilfe frei gestaltbarer Seitenelemente wie. z. B. Textblöcke, Rubriken, Seitenkopf und Seitenfuß lässt sich den Checklisten ein professionelles Aussehen angepaßt an das Firmenlayout geben. Über kostenfreie Apps für Android und iOS können die Checklisten bequem unterwegs ausgefüllt werden. Der Abgleich zwischen PC-Anwendung und App erfolgt mittels WLAN oder USB. Ein Export in verschiedene Formate ist möglich.

Bildverortung: Fotos dokumentieren, verwalten und verorten

Mit „Bildverortung 2022“ lassen sich Fotos, Grafiken oder Bilder inkl. Kamerastandort auf Lageplänen oder Grundrissen verorten, beschreiben, ausgeben und verwalten. Die im Plan verorteten Fotos können anschließend zusammen mit den Bildinformationen ausgedruckt oder als PDF-Dokument an die betreffenden Gewerke per E-Mail versandt werden. Die Markierungssymbole lassen sich individuell anpassen und mit verschiedenen Eigenschaften wie zum Beispiel Name, Typ, Gebäu-

de, Bauteil, Geschoß, Raum, Ort, Gewerk und weiteren Informationen versehen. Auch die Fotos können benannt, mit individuellen Bemerkungen oder mit Pfeilen, Ellipsen oder anderen grafischen Elementen ergänzt werden. Für die Druck- oder PDF-Ausgabe stehen verschiedene Formatvorlagen zur Verfügung, die individuell angepaßt werden können. Über die Apps für Android und iOS werden Fotos direkt auf der Baustelle mit Tablet oder Smartphone erfaßt und via WLAN oder USB mit dem PC-Büroarbeitsplatz synchronisiert.

Bautagebuch: Baustellen rechtssicher dokumentieren

Die aktuelle Version 2022 des „Bautagebuchs“ dokumentiert alle Leistungen, Lieferungen, Tätigkeiten und die jeweiligen Arbeitsbedingungen auf der Baustelle. Erfasst werden anwesende Firmen, ausgeführte Arbeiten, Materialeingänge, Mängel, Behinderungen, Nachträge und Änderungen, Messungen, besondere Vorkommnisse, das Wetter und anderes mehr. Auch Baubesprechungen können protokolliert werden. Anwender können beliebig viele Bautagebücher, Bautages- oder Baustellenberichte erstellen, das Layout von Berichten über vordefinierte Layoutvorlagen wählen oder an individuelle Anforderungen anpassen. Über eine integrierte Profilverwaltung läßt sich das Bautagebuch 2022 für unterschiedliche Anforderungen und Nutzergruppen, zum Beispiel für Handwerksbetriebe, Bauleiter, Bauunternehmer, Sachverständige oder Bauherren passend zuschneiden. Auch diese Anwendung verfügt über kostenfreie Apps für Android und iOS und synchronisiert sich automatisch mit der Desktop-Anwendung. <<

Noch Fragen?

www.weise-software.de