



Fotos: Hammes

Perspektivisch: Von Freihandlinien über bewegte Farbperspektiven bis hin zu Animationen ist bei der klassischen 3D-Darstellung alles möglich, inklusive Innenleben der Schränke.

Zeichen- und Kalkulationssoftware für kreative Planer

Frei planen – überzeugend präsentieren

Küchen sind heute Wohnräume, deren Funktionalität sich oft erst auf den zweiten Blick erschließt. Hier wird gekocht und Zeit mit lieben Menschen verbracht. Der Planer ist also gefragt, klassische Küchenplanung und moderne Wohnraumplanung kreativ zu verbinden. Am besten mit Kalkulation auf Knopfdruck. Und natürlich möchten die Kunden ihre Küche schon in der Planungsphase möglichst realitätsnah erleben – in 2D, 3D, fotorealistisch oder Virtual Reality. Dabei helfen clevere Tools wie die modular aufgebaute Planungssoftware von Hammes.

Autorin
Birgit Werthebach

Eine gut geplante Küche orientiert sich nicht nur an den Wünschen der Kunden, sondern auch an ihrer Lebenswirklichkeit. Je besser der Planer den typischen Alltag der Benutzer abbildet, umso glücklicher werden sie hinterher sein. Am Anfang jeder Küchenplanung steht also eine detaillierte Bedarfsermittlung: zuhören, nachfragen, Möglichkeiten aufzeigen ... Bereits in dieser Phase hilft eine Planungssoftware, z. B. um Varianten darzustellen oder Grenzen im Raum zu veranschaulichen. Rainer Osselmann, Geschäftsführer von Hammes Software: „Idealerweise schränkt die Software den Planer nicht ein, sondern unterstützt seine kreativen Ideen. Je freier und offener er planen kann, umso besser gelingt es ihm, auch komplizierte Raumsituationen und ungewöhnliche Kundenwünsche

abzubilden.“ Deshalb kommt Hammes Software dort zum Einsatz, wo individuelle Planung gefragt ist: in Küchenstudios, inhabergeführten Möbelhäusern und beim Schreiner oder Tischler. Um diesen Zielgruppen größtmögliche Freiheit zu bieten, ist das Portfolio rund um die Kernprodukte Hammes Plan und Hammes Kalk modular aufgebaut.

Der Kunde wählt je nach Einsatzzweck aus einem Spektrum, das von Aufmaß, Planung und Präsentation über Angebotserstellung mit Blockverrechnung, Auftragsabwicklung und Bestellung beim Hersteller bis zu Lagerverwaltung, Rechnungsstellung, Dokumentenmanagement und Statistik reicht.

Küchenfachhändler greifen auf einen Pool herstellereinspezifischer Bibliotheken zu. Grafisch werden die



Raumübergreifend:
Küchen- und Wohn-
raumplanung ist im
gleichen Projekt
möglich.

Fotorealistisch: Hochwertig gerendert, ist die gleiche Planung auf den ersten Blick von einem Foto kaum zu unterscheiden.

einzelnen Objekte mit Innenleben erfasst und animiert. In den kaufmännischen Bibliotheken sind die dazugehörigen Kalkulationsdaten hinterlegt.

Planer anspruchsvoller Unikat-Küchen schätzen die Möglichkeit, beliebige Sonderanfertigungen schnell und einfach umzusetzen. Hierbei helfen Funktionen wie schneiden, ausklinken, dehnen oder ein Objekt in Einzelteile zu zerlegen.

Schreiner und Tischlern gibt Hammes mit CAD-Calc ein Produkt an die Hand, mit dem sie vom Angebot bis zur Rechnung den kompletten Auftrag zeichnen und abwickeln. Stückliste, Konstruktionszeichnung und Schrankgenerator können bei Bedarf ebenso ergänzt werden wie Module zur Plattenoptimierung und Präsentation beim Kunden.

„Wir sind nah am Kunden, um seine Bedürfnisse schnell in die Entwicklung einfließen zu lassen.“

Rainer Osselmann, Hammes Software

Mit der Lagerverwaltung ist eine vollintegrierte Bestandsführung von Lagerartikeln möglich, inklusive Inventur und automatischer Verbuchung im Auftrag. Die Dokumentenverwaltung erlaubt die Zuordnung beliebiger Dokumente zu den entsprechenden Kunden und Vorgängen.

Ein leistungsfähiges Rendering schafft die Basis für Präsentationen in Architekten-Standard mit fotorealistischen Bildern und Panorama-Darstellung. Der Einsatz von Virtual Reality bietet völlig neue Möglichkeiten: Mittels VR-Brille kann der Endkunde seine Küche virtuell erleben, Schränke öffnen und vieles mehr. Und mit der WebApp bekommt er Planung, Bilder und Zeich-



nungen direkt auf Smartphone, Tablet oder PC. In Deutschland arbeitet Hammes mit eigenem Vertrieb. In Österreich läuft das Produkt unter Gertler Software und ist Marktführer in den avisierten Zielgruppen. Die Schweiz, Südtirol und die Slowakei werden ebenfalls von Gertler betreut.

HAMMES SOFTWARE KOMPAKT

PORTRÄT Hammes Software wurde 1990 von Achim Hammes gegründet und 2000 von Rainer Osselmann übernommen. Seitdem wurde das Produktportfolio deutlich erweitert, das Unternehmen wächst stetig und hat mit Altusried, Duisburg und Rodgau mittlerweile drei Standorte. Software von Hammes ist in Deutschland, Österreich, der Schweiz, Israel und anderen Ländern bei circa 900 Kunden im Einsatz.

PRODUKTE Modulare, individuell anpassbare Software Hammes Plan und Hammes Kalk zur kreativen Küchen- und Wohnraumplanung für Küchenstudios, Möbelhäuser, Schreiner und Planer.

MITARBEITER 12

LEISTUNGEN Kauf oder Miete möglich. Software-Updates, Katalog-Updates und Hotline inkl. Fernwartung im Rahmen eines Wartungsvertrags. Schulungen vor Ort beim Kunden oder in den Schulungszentren Rodgau und Altusried.

WWW.HAMMES-SOFTWARE.DE/ WWW.GERTLER.AT