

nobilias InnovationLab

Neue Ära der Kücheninnovation // Technik und Design für die Küche von morgen

nobilias präsentiert auf seiner Hausmesse 2025 zukunftsweisende Technologien und innovative Designs

Verl. Europas größter Küchenhersteller nobilias unterstreicht auf seiner Hausmesse 2025 erneut seine Rolle als Innovationstreiber der Branche. Mit dem neu geschaffenen InnovationLab eröffnet das Unternehmen gemeinsam mit seinen Partnern Continental und WMF spannende Einblicke in die Küche von morgen.

Unter dem Leitgedanken „Evolution of Senses – feel. connect. inspire.“ zeigt nobilias, dass Innovation kein Zufallsprodukt, sondern ein strategisch verankerter Baustein der Unternehmensstrategie ist – getragen von kontinuierlicher Forschung, enger Zusammenarbeit mit Partnern und erheblichen Investitionen. Die präsentierten Konzepte befinden sich zwar noch im Entwicklungsprozess, geben aber bereits heute einen faszinierenden Ausblick auf die nobilias Küche von morgen.

Wie lassen sich echte, spürbare Mehrwerte für den Alltag in der Küche schaffen? Diese zentrale Frage motiviert das Unternehmen in seiner kontinuierlichen Produktentwicklung und seinem Innovationsmanagement. Im InnovationLab wird sichtbar, wie nobilias nicht nur eigene Ideen, sondern auch Impulse und Technologien aus anderen Branchen auf die Küchenwelt überträgt und so völlig neue Lösungen für den Küchenalltag realisiert.

Für die Küche der Zukunft setzt nobilias bewusst auf branchenübergreifendes Know-how und vertraut dafür unter anderem auf technologische Vorreiter aus der Automobilindustrie: In Kooperation mit Continental, einem der weltweit führenden Automobilzulieferer, entstehen schon heute Prototypen, die Komfort, Sicherheit und Vernetzung neu definieren und das Küchendesign der kommenden Jahre entscheidend prägen werden.

Küchenkomfort trifft Automobilwelt

Gemeinsam mit Continental überträgt nobilias erstmals hochmoderne Anzeige- und Bedienflächen, die bislang exklusiv in Fahrzeugen eingesetzt wurden, auf die Küche. Unter halbtransparenten Oberflächen verborgen, bleiben die Funktionen für das Auge unsichtbar und erscheinen nur bei Bedarf. „Die Zusammenarbeit mit Continental eröffnet uns eine völlig neue Dimension, intuitive Oberflächen zu gestalten, die auf den Nutzer reagieren und gleichzeitig das elegante Design moderner Küchen wahren“, erklärt Florian Degenhardt, Leiter Innovation bei nobilias.

Im InnovationLab wird diese Zukunftstechnologie anhand einer speziell angefertigten Arbeitsplatte erlebbar: induktives Laden, eine integrierte Waage, sowie Flächen zum gezielten Warmhalten oder Kühlen von Lebensmitteln sind unsichtbar in die Platte eingebettet. Sensoren erkennen automatisch Smartphones und andere Objekte, aktivieren die entsprechenden Bedienelemente und zeigen Informationen genau dann an, wenn sie gebraucht werden. So bleibt das puristische Küchendesign stets gewahrt.

Ein weiteres Highlight ist ein unsichtbares Soundsystem in der Nischenrückwand. Da keine separaten Lautsprecher erforderlich sind, fungiert die Rückwand selbst als Membran - Musik, Podcasts oder Hörbücher scheinen direkt aus der Küche zu kommen.

Mit diesen Innovationen hebt nobilia den Küchenalltag auf ein völlig neues Niveau und zeigt, wie sich Design und Technologie zu einem ganzheitlichen Wohnerlebnis verbinden lassen.

Künstliche Intelligenz für smarte Küchen

Darüber hinaus zeigt nobilia im InnovationLab die Integration eines unsichtbaren Bildschirms in die Küchennische. Versteckt hinter einer transluzenten Folie in natürlicher Holzoptik bleibt er im Alltag unsichtbar und wird nur bei Gebrauch sichtbar.

Unterstützt durch das KI-Bildererkennungssystem von Continental eröffnen sich vielfältige Anwendungsmöglichkeiten: „Pick a Recipe“ erkennt automatisch die auf der Arbeitsplatte platzierten Lebensmittel und schlägt passende Rezepte vor - ein innovativer Ansatz, der nachhaltiges Kochen und Zero-Waste fördert. „Calorie Count“ analysiert Kalorien und Nährwerte und unterstützt so einen gesunden, bewussten Lebensstil.

Neben Komfort und Nachhaltigkeit steht auch das Thema Sicherheit im Fokus: Kameras überwachen potenziell kritische Situationen auf der Arbeitsplatte. So lösen etwa ein scharfes Messer in greifbarer Nähe von Kinderhänden oder überkochendes Wasser sofort einen Alarm aus - für mehr Sicherheit im Alltag.

Mit dieser Verbindung von unsichtbarer Technologie, künstlicher Intelligenz und intuitiven Anwendungen zeigen nobilia und Continental, wie die Küche der Zukunft Komfort, Nachhaltigkeit und Sicherheit in perfekter Balance vereint.

Kabellose Küche: Von nobilia und WMF

Ergänzend zu den innovativen Oberflächen- und KI-Lösungen arbeitet nobilia mit dem renommierten Haushaltswarenhersteller WMF an einer Weltneuheit: der kabellosen Küche.

Exklusiv für nobilia entwickelte Geräte wie Wasserkocher, Airfryer oder Mixer beziehen ihren Strom über ein von der E.G.O.-Gruppe entwickeltes Ki-Cordless-Modul, das unsichtbar in die Arbeitsplatte integriert ist. Sobald die Geräte Kontakt zur Fläche haben, erfolgt die induktive Energieübertragung - sicher, effizient und vollautomatisch.

Das weltweit erste für nobilia-Arbeitsplatten entwickelte Modul markiert einen technologischen Quantensprung: Steckdosen und Kabelsalat gehören endgültig der Vergangenheit an. Mit dieser Innovation setzen nobilia, WMF und E.G.O. einen neuen Standard für die Küche der Zukunft - funktional, ästhetisch und konsequent nutzerorientiert.

Smarte Sicherheitssysteme für den Alltag

Mit einem weiteren Meilenstein stellt nobilia ein neues, Bluetooth-gesteuertes Sicherheitssystem vor, das den Alltag spürbar sicherer macht. Bestimmte Küchenschränke verriegeln sich automatisch, sobald der Raum zusammen mit dem verbundenen Smartphone verlassen wird. So wird der Zugriff für Kleinkinder oder unbefugte Personen während der Abwesenheit zuverlässig verhindert - ein Plus an Sicherheit, das sich nahtlos in den Alltag integriert. „Vernetzte Verschlusssysteme sehen wir bei nobilia als integralen Bestandteil künftiger Küchenausstattung - und als außergewöhnliche Chance, Lebensqualität und Sicherheit im eigenen Zuhause langfristig zu steigern“, erläutert Florian Degenhardt, Leiter Innovation bei nobilia. Mit dieser Lösung verbindet nobilia Smart-Home-Technologien mit höchstem Bedienkomfort – und zeigt einmal mehr, wie die Küche von morgen nicht nur funktionaler, sondern auch sicherer wird.

Faszinierender Ausblick für den Fachhandel

Auf der diesjährigen nobilia Hausmesse in Verl werden die vorgestellten Zukunftstechnologien erstmals zu einer visionären Gesamtküche zusammengeführt und einem internationalen Fachpublikum präsentiert.

„Im Rahmen des InnovationLabs zeigen wir, wie nobilia die Küche von morgen aktiv mitgestaltet und die Branche in eine neue technologische Ära führt. Wir geben entscheidende Impulse für neue Designs, smarte Funktionen und intelligente Technik – und damit einen einzigartigen Ausblick auf das enorme Potenzial, das in den kommenden Jahren von nobilia realisiert werden kann“, betont Dr. Lars Bopf, Vorsitzender der nobilia Geschäftsführung.

Die Innovationen sind aktuell noch nicht im Handel erhältlich, werden jedoch gemeinsam mit den Partnern Continental, WMF und weiteren Technologieexperten konsequent weiterentwickelt. Damit setzt nobilia ein klares Zeichen: Die Küche der Zukunft ist nicht länger Vision – sie nimmt hier und heute Gestalt an.

Kontakt:

nobilis-Werke J. Stickling GmbH & Co. KG

Sonja Diermann

Waldstraße 53-57

33415 Verl

Tel.: + 49 5246 508 - 0

info@nobilia.de

Belegexemplar erbeten.