

WITHINGS

Sous embargo jusqu'au 5 janvier à 17h, heure de Vegas (PST) // 6 janvier à 2h, heure de Paris (CET)

Withings imagine l'avenir de la santé et dévoile OMNIA pour un suivi de santé approfondi à domicile.

OMNIA analyse et interprète les données de santé de chaque individu, proposant des corrélations entre les différents indicateurs afin d'offrir une vision globale et quotidienne de la santé.



Las Vegas et Issy-les-Moulineaux — À l'occasion du CES 2025, [Withings](#), leader mondial de la santé connectée, dévoile une approche visionnaire de la santé avec [OMNIA](#), un concept-produit révolutionnaire conçu pour offrir aux utilisateurs une vue interactive et holistique de leurs indicateurs vitaux. Bien plus qu'un simple miroir connecté, OMNIA offre une expérience qui repousse les limites de la santé connectée. En intégrant le suivi de santé à une expérience quotidienne enrichie par l'IA, OMNIA utilise un réseau unique de scans invisibles et complets, rendu possible grâce à l'écosystème innovant de Withings. Cette approche s'intègre facilement à leur routine et fournit des analyses exploitables ainsi qu'un screening de santé approfondi.

Réinventer le suivi de la santé

La santé de chaque individu est un système complexe où chaque composante du corps est interconnectée. Il est donc essentiel de comprendre les liens entre les différents biomarqueurs. OMNIA révolutionne la gestion de la santé en utilisant l'IA pour agréger, analyser et interpréter les indicateurs clés tels que la santé cardiaque, les tendances nutritionnelles, la composition corporelle et métabolique, la fonction pulmonaire mais aussi le suivi de l'activité physique et la qualité du sommeil. OMNIA transforme la gestion de la santé en une expérience engageante et immersive. Il offre un retour d'information en temps réel, répond aux questions et coache l'utilisateur, transformant positivement le parcours santé.

OMNIA démystifie ces relations complexes de manière captivante et intuitive. Grâce à des informations claires et des recommandations personnalisées, OMNIA aide les utilisateurs à prendre les bonnes décisions selon leur mode de vie pour améliorer leur santé. Cette solution avant-gardiste permet de passer d'une gestion réactive de la santé à une prise de décision proactive.

OMNIA est doté d'une interface intuitive, équipée de commandes vocales, d'une représentation du corps en 3D et d'une base connectée et équipée de capteurs de santé avancés. Il agrège quotidiennement l'ensemble des analyses de santé en intégrant les données provenant de l'écosystème le plus complet au monde composé des différents dispositifs connectés Withings (balances, montres, tensiomètres, thermomètres, capteurs de sommeil), ainsi que des analyses de poids, de santé cardiaque et de santé métabolique effectuées à partir de sa base¹.

Ses fonctionnalités incluent :

- **Un bilan de santé 360 °** : scans quotidiens offrant des informations sur la santé du cœur, des poumons, le poids, le sommeil, l'activité et la nutrition.
- **Une interface miroir immersive** : portail visuel facilitant la lecture des indicateurs de santé.
- **Un compagnon vocal via l' IA** : assistant vocal offrant des retours en temps réel, des réponses aux questions, des messages motivationnels et des conseils.
- **La téléconsultation médicale intégrée** : pour se connecter facilement avec des professionnels de santé pour des consultations virtuelles et des évaluations asynchrones.
- **Un check-up de santé quotidien qui comprend** :
 - **La santé cardiaque** : ECG (y compris détection de la fibrillation auriculaire), fréquence cardiaque nocturne, notifications de rythme irrégulier, fréquence cardiaque au repos, âge vasculaire et pression artérielle.
 - **La composition corporelle et métabolique** : ratio muscle-graisse, masse hydrique, masse osseuse, graisse viscérale et tendances du poids.
 - **Le suivi de l'activité** : nombre de pas effectués, calories brûlées, VO2 max, élévations, entraînements, fréquence cardiaque de récupération et variations de la température corporelle.
 - **La nutrition** : pH, évolution des cétones, densité spécifique et analyse de la vitamine C.
 - **La qualité du sommeil** : détection de l'apnée du sommeil², interruptions, stades du sommeil et récupération.

Une gestion proactive de la santé

OMNIA met en évidence les relations complexes entre divers facteurs de santé, permettant aux utilisateurs de comprendre comment l'amélioration dans certains domaines tels que le sommeil, la nutrition ou l'activité physique peut avoir un impact positif sur la santé cardiaque ou le métabolisme. De même que la détection précoce de certains indicateurs comme la tension artérielle, la fréquence cardiaque ou des irrégularités de sommeil permet de prévenir un aggravement de situation. **En offrant cette perspective panoramique, OMNIA rend le suivi de la santé plus pertinent, engageant et concret.**

Les appareils de l'écosystème Withings sont conçus pour s'intégrer discrètement dans la vie quotidienne et sont capables de mesurer plus de 60 paramètres de santé vitaux, tels que la tension artérielle, l'ECG, le poids, la fréquence cardiaque, l'activité, la composition corporelle, la santé nerveuse et la qualité du sommeil, entre autres.

¹ La disponibilité des fonctionnalités dépendra des dispositifs Withings qui seront couplés avec OMNIA et du statut de validation des fonctionnalités dans le pays où OMNIA sera utilisé.

² La détection de l'apnée du sommeil est disponible pour les utilisateurs en Europe seulement.

Pour Eric Carreel, Fondateur et Président de Withings : *“Omnia incarne la vision de Withings pour l’avenir, en mettant en lumière l’interconnexion des différents aspects de la santé et en rendant visible l’invisible afin d’aider chacun à transformer sa manière de gérer sa santé personnelle. Il donne le pouvoir aux utilisateurs de s’approprier leurs données de santé de façon transparente et claire. En offrant une information accessible, nous agissons en prévention avant que l’état de santé des utilisateurs ne s’aggrave. Avec OMNIA, nous ne nous contentons pas seulement de surveiller la santé mais nous donnons aux utilisateurs tous les outils pour la façonner.”*

Au-delà du concept

Certaines fonctionnalités d’OMNIA, telles que les interprétations médicales des ECG³ et l’assistance par IA, seront disponibles sur l’application Withings à partir de cette année. Pour plus d’informations, rendez-vous sur le site www.withings.com ou venez rencontrer l’équipe Withings lors du CES 2025 à Las Vegas pour vivre l’avenir de la santé sur le stand situé au Venetian Expo, Halls A-D Stand 54119.

À propos de Withings

Withings a créé la première balance connectée en 2009, et représente depuis l’avant-garde de la santé connectée. Sa gamme primée et validée cliniquement, utilisée par des millions de personnes dans le monde, comprend des balances connectées, des montres hybrides, des tensiomètres, un capteur de sommeil et bien plus encore. Les ingénieurs et data scientists chez Withings travaillent aux côtés de professionnels de santé pour rendre possible la prise de mesures de précision médicale à domicile. Withings a été le premier à introduire dans les foyers les mesures de vitesse d’onde de pouls et d’activité électrodermale : autant de moyens toujours plus précis d’évaluer notre santé. En janvier 2023, Withings a annoncé le premier laboratoire urinaire connecté sans contact qui sera lancé sur le marché en 2024. Withings Health Solutions, sa division dédiée aux professionnels de la santé pour la prévention et la gestion des maladies chroniques, la surveillance à distance des patients, la recherche clinique, et plus encore, aide à combler l’écart entre les patients et leurs équipes médicales. Withings est fière d’être membre du Center for Health Technology and Innovation de l’American Heart Association. Pour plus d’informations, visitez withings.com et withingshealthsolutions.com.

Contact presse Withings

Jean-François Kitten - jf@licencek.com - +33(0)6 11 29 30 28

Elsa Philippe Viallard - elsa.pv@licencek.com - +33 (0)6 61 04 19 48 (FR)

Anna Azarova - a.azarova@licencek.com - 33(0)6 45 03 21 77 (EN)

³ Cardio Check-Up sera disponible à compter du 2 janvier pour les utilisateurs de Withings+ basés en Allemagne, en France et aux Etats-Unis. Pour en savoir plus, rendez-vous sur la page dédiée sur le site Withings.com