

Presseinformation

25. März 2026

Philips führend bei Medizintechnik-Patenten in Europa und unter den Top-Innovatoren im Bereich Gesundheitstechnologie

Amsterdam, Niederlande – Royal Philips (NYSE: PHG, AEX: PHIA), ein weltweit führendes Unternehmen im Bereich Gesundheitstechnologie, belegt im „Technology Dashboard 2025“ des Europäischen Patentamts (EPA) den ersten Platz unter den Medizintechnikunternehmen. Mit insgesamt 1.289 Patentanmeldungen im Jahr 2025 ist Philips zudem erneut der größte niederländische Patentanmelder beim EPA.

Die Medizintechnik bleibt damit das wichtigste Innovationsfeld für Patentanmeldungen aus den Niederlanden. Philips unterstreicht mit 676 Patentanmeldungen im Bereich Medizintechnik – darunter zahlreiche Entwicklungen im Bereich Künstliche Intelligenz (KI) – seine führende Rolle bei der Entwicklung zukunftsweisender Gesundheitstechnologien.

„Der anhaltende Erfolg von Philips als einer der führenden Anmelder beim Europäischen Patentamt unterstreicht die Stärke unseres Innovationssystems und unseren klaren Fokus auf sinnvolle Innovationen im Gesundheitswesen und in der persönlichen Gesundheitsversorgung“, sagt Marnix van Ginneken, Mitglied des Vorstands von Royal Philips. „Unsere Innovationsstrategie basiert auf Daten, KI und plattformbasierten Lösungen, um die Versorgung für mehr Menschen nachhaltig zu verbessern.“

Philips setzt konsequent auf integrierte, plattformbasierte Lösungen, die Hardware, Software, Daten und KI miteinander verbinden. Diese ermöglichen es, klinische Abläufe zu optimieren, betriebliche Effizienz zu steigern und die Versorgung entlang des gesamten Behandlungspfads – von der Klinik bis ins häusliche Umfeld – zu verbessern. Durch die sichere Vernetzung von Daten aus bildgebenden Systemen, Patientenmonitoring und vernetzten Geräten unterstützt Philips medizinisches Fachpersonal dabei, fundierte Entscheidungen zu treffen und die Behandlungsqualität zu erhöhen. Kooperationen mit Partnern aus dem Gesundheitswesen, der Technologiebranche und mit Kunden beschleunigen zudem die Entwicklung und Skalierung neuer Lösungen.

Im Jahr 2025 haben Innovationen von Philips das Leben von rund 2 Milliarden Menschen weltweit verbessert. Bis 2030 verfolgt das Unternehmen das Ziel, jährlich 2,5 Milliarden Menschen zu erreichen, darunter 400 Millionen Menschen in medizinisch unterversorgten Regionen.





Zu den aktuellen Innovationsbeispielen zählen unter anderem:

- Heliumfreie 3.0T MRT-Technologie zur Förderung von Nachhaltigkeit und diagnostischer Präzision. In Kombination mit SmartSpeed Precise und integrierter Dual-KI können Untersuchungen bis zu dreimal schneller durchgeführt und die Bildqualität deutlich gesteigert werden.
- Spektral-CT-Systeme wie Verida, der durch fortschrittliche Bildgebungstechnologien präzisere Diagnosen in kürzerer Zeit ermöglicht und insbesondere in hochfrequentierten Umgebungen neue Maßstäbe setzt.
- LumiGuide 3D Device Guidance, eine KI-gestützte, lichtbasierte Echtzeit-Navigationslösung für die bildgeführte Therapie, die den Einsatz von Röntgenstrahlung reduzieren kann.
- ECG AI Marketplace, der Kliniken den einfachen Zugang zu KI-basierten Diagnoselösungen verschiedener Anbieter ermöglicht.
- Innovationen für Verbraucher, darunter der KI-gestützte Rasierer der i9000 Series, Philips Lumea IPL als weltweit führende Marke für lichtbasierte Haarentfernung sowie die freihändige Avent Milchpumpe, basierend auf über 40 Jahren Forschung.

Neben seiner starken Patentleistung wurde Philips Anfang 2025 bereits zum 13. Mal in Folge als „Clarivate Top 100 Global Innovator“ ausgezeichnet. Im gleichen Jahr investierte das Unternehmen mehr als 9 Prozent seines Umsatzes in Forschung und Entwicklung – ein Spitzenwert in der Branche.

Das Portfolio an geistigem Eigentum von Philips umfasst rund 53.000 Patente, 31.500 Markenrechte, 159.000 Designrechte sowie 3.100 Domainnamen.

Informationen für Journalistinnen und Journalisten:

Annette Halstrick

Unternehmenskommunikation

Tel.: +49 (0) 1522 2800529

E-Mail: annette.halstrick@philips.com

Über Royal Philips

Royal Philips (NYSE: PHG, AEX: PHIA) ist ein weltweit führendes Unternehmen im Bereich Gesundheitstechnologie. Ziel des Unternehmens ist es, die Gesundheit und das Wohlbefinden von Menschen durch sinnvolle Innovationen zu verbessern. Grundlage hierfür ist ein konsequent menschenzentrierter Innovationsansatz, der fortschrittliche Technologien mit klinischen Erkenntnissen und einem tiefen Verständnis von Konsumentenbedürfnissen verbindet. Philips entwickelt sowohl Lösungen für die persönliche Gesundheit von Konsumentinnen und Konsumenten als auch professionelle Gesundheitslösungen für medizinisches Fachpersonal und seine Patientinnen und Patienten – im Krankenhaus ebenso wie im häuslichen Umfeld.



Mit Hauptsitz in den Niederlanden zählt das Unternehmen zu den führenden Anbietern in den Bereichen diagnostische Bildgebung, Ultraschall, bildgeführte Therapie, Patientenmonitoring und Gesundheits-IT sowie im Bereich Personal Health. Im Jahr 2025 erzielte Philips einen Umsatz von 18 Milliarden Euro und beschäftigt weltweit 64.800 Mitarbeitende. Mit seinen Vertriebs- und Serviceaktivitäten ist das Unternehmen in mehr als 100 Ländern vertreten. Weitere Informationen zu Philips finden Sie unter www.philips.de/healthcare.