



Presseinformation

Neue, KI-gestützte Rasenanalyse

„Frag uns!“: COMPO setzt Maßstäbe bei digitaler Beratung

- **KI-Unterstützung für die Rasenpflege:** Mit der neuen KI-gestützten Rasenanalyse „Frag uns!“ setzt COMPO branchenweiten Standard in Sachen innovativer Kundenberatung.
- **Schnell, individuell und digital:** COMPO bietet Hobbygärtnern komplett digitalisierte Hilfestellung für das perfekte Grün.
- **Präzise Analyse per Foto:** Die KI erkennt typische Rasenprobleme, ordnet mögliche Ursachen ein und gibt direkt umsetzbare Pflegeempfehlungen.
- **Individuell und datenbasiert:** Für passgenaue und sichere Empfehlungen kombiniert der Service Bildanalyse, Standort- sowie Wetter- und Nutzungsangaben mit dem COMPO-Wissen.

Münster (Mai 2026) – Ob braune Stellen, Trockenstress, Moos oder Unkraut: Viele Hobbygärtner stehen vor der Frage, was ihrem Rasen fehlt und welche Maßnahmen wirklich sinnvoll sind. Mit „Frag uns!“, der neuen COMPO KI-Rasenanalyse, erweitert COMPO sein digitales Serviceangebot um eine Beratungslösung auf Basis künstlicher Intelligenz, die Rasenprobleme individuell einordnet und konkrete Empfehlungen für die weitere Pflege gibt. Der Service ist ab sofort auf der COMPO-Website frei für alle Gartenbegeisterte verfügbar.

Nach dem Erfolg des COMPO-Chatbots auf seiner Website baut COMPO sein KI-gestütztes digitales Beratungsangebot weiter aus. [Frag uns! Die COMPO KI Rasenanalyse](#) bietet Hobbygärtnern eine einfache Möglichkeit, sichtbare Rasenprobleme mit Hilfe einer innovativen, KI-gestützten Beratung schnell einzuordnen und gezielt anzugehen. Für die Analyse laden Nutzer ein aktuelles Foto ihres Rasens hoch und ergänzen einige wenige Angaben: zum Bodentyp, der letzten Wässerung, dem letzten Düngezeitpunkt, dem letzten Düngemittel sowie zur Nutzung eines Rasenunkrautvernichters, dazu die Postleitzahl und die geschätzte Größe der Rasenfläche. Auf dieser Basis erstellt „Frag uns!“ KI-basiert eine individuelle Einschätzung und leitet konkrete Empfehlungen für die nächsten Pflege-Schritte ab.

Innovative KI-Technik trifft große COMPO-Expertise

Das Besondere an „Frag uns!“ ist das Zusammenspiel aus neuester KI-Technologie und der jahrzehntelangen Gartenexpertise von COMPO. Die Analyse speist sich aus dem umfangreichen Fachwissen zu typischen Rasenproblemen wie Trockenstress, Nährstoffmangel, Moos- oder Unkrautbefall, deren Ursachen sowie bewährten Pflegemaßnahmen aus der Praxis. Diese Erfahrung aus Produktentwicklung, Beratung und Gartenwissen bildet die fachliche Basis der KI-Rasenberatung: Die KI erkennt sichtbare Symptome im Rasenfoto, ordnet sie mithilfe des COMPO-Fachwissens ein und verknüpft sie automatisiert mit zusätzlichen Angaben zu Standort, Nutzung und, dank einer Schnittstelle zu Google-Wetterdaten, auch zur Witterung.

„Mit unserer KI-Rasenanalyse bringen wir technische Innovation durch Künstliche Intelligenz mit dem COMPO-Wissen zusammen“, sagt Stephan Roth, Head of Digital bei COMPO. „Die große Erfahrung und das Know-how unseres Unternehmens übersetzen wir in eine innovative Beratungslösung, die Hobbygärtnern einfach, effektiv und



Presseinformation

sicher Hilfestellungen und Lösungen an die Hand gibt – und die für jeden praktisch und alltagstauglich nutzbar ist. Wir sind begeistert vom ersten Feedback der Nutzer und werden unsere KI-Rasenanalyse kontinuierlich weiterentwickeln und optimieren.“

Individueller Beratungsservice auf der Höhe der Zeit

„Frag uns!“ unterstützt Hobbygärtner genau dort, wo im Gartenalltag häufig Unsicherheiten entstehen: bei der Frage, welche Ursache hinter braunen Stellen, lückigem Wuchs, Moos oder Unkraut steckt und welche Maßnahmen im konkreten Fall sinnvoll sind. Statt allgemeiner Hinweise erhalten Nutzer eine individuelle und leicht verständliche Empfehlung für ihre jeweilige Rasensituation. Gleichzeitig greift der Service die Nutzer-Bedürfnisse von heute gezielt auf: Mit dem Einsatz innovativer KI-Technik schafft COMPO eine Lösung, die schnell, effektiv und alltagstauglich ist.

Mit dem durch die COMPO KI-Rasenanalyse bereitgestellten fundierten Wissen über den Zustand ihres Rasens können Hobbygärtner dann im nächsten Schritt zielgerichtet auf passende Produkte zugreifen und ihren Rasen damit genau nach Bedarf pflegen und nachhaltig stärken, etwa mit dem maximal effizienten und ergiebigen [COMPO Rasen-Langzeitdünger](#) für ein anhaltendes Grün, [COMPO BIO Rasendünger Unkraut & Moos Nein Danke!](#) für effektive Vorbeugung gegen Unkraut und Moos oder [COMPO Turbo-Nachsaat](#) für das besonders zuverlässige und schnelle Schließen von Lücken im Rasen.

„Unser Anspruch ist es, Hobbygärtnern nachhaltige Lösungen zu bieten, die zuverlässig wirken und ihren Alltag spürbar erleichtern“, sagt Stephan Engster, CEO von COMPO. „Mit der neuen COMPO KI-Rasenanalyse zeigen wir, wie moderne Technologie und unsere fundierte Gartenexpertise zusammenwirken, um Menschen im Alltag ganz konkret zu helfen. ‚Frag uns!‘ steht für eine neue, zeitgemäße Form der Gartenberatung: KI-gestützt, individuell, schnell verfügbar – und mit echtem praktischem Mehrwert für Hobbygärtner.“

Über COMPO

COMPO ist führender Anbieter von Markenartikeln für Pflanzen in Haus und Garten in Europa. Hobbygärtner finden im Sortiment alles, was sie zur Pflege ihrer Pflanzen benötigen – von Blumenerde und Dünger über Rasensaat bis hin zu Artikeln zur Schädlingsbekämpfung und zum Pflanzenschutz mit Fokus auf biologischen Produkten.

Begonnen hat alles 1956 mit der Einführung der ersten Blumenerde in verbraucherfreundlichen Verpackungen – der bekannten und bis heute mehrfach ausgezeichneten COMPO SANA®. Heute arbeiten europaweit mehr als 800 Mitarbeitende an 25 Standorten Tag für Tag an der Entwicklung vielfältiger und nachhaltiger Qualitätsprodukte und -lösungen.



Presseinformation

Pressebilder

