

PRESSEINFORMATION

Mit einem smarten Garten auch ohne Urlaub den Sommer in vollen Zügen genießen

Erholung und Entspannung im eigenen Garten dank cleverem Smart Home System

Die Corona-Pandemie sorgt auch in Deutschland dafür, dass viele Menschen in diesem Jahr ihren Sommerurlaub ausfallen lassen und umplanen müssen. In diesen Zeiten rückt das häusliche Leben wieder mehr in den Mittelpunkt und auch der eigenen Garten, die heimische Terrasse oder der Balkon werden mehr geschätzt. Wenn man nicht hinaus kann, muss man es sich zu Hause schön machen. Das „grüne Wohnzimmer“ hat großes Potenzial, diesen Sommer zum Lieblingsort zu werden, besonders dann, wenn smarte Technik zum Einsatz kommt. Ein Smart Home System sorgt nicht nur drinnen, sondern auch draußen für mehr Komfort und Sicherheit. Mit einer Hausautomation lassen sich verschiedene Anwendungen im Garten vernetzen und ganz bequem per Smart Home App steuern. Das RADEMACHER Smart Home System HomePilot vernetzt und automatisiert per Funk bis zu 100 elektronische Geräte miteinander.

Bei der Gartenplanung gleich Smart Garden einplanen

Wer gerade die zusätzliche Zeit durch Home Office & Co nutzt, um im eigenen Garten zu arbeiten und vielleicht neu zu planen, sollte die Chance nutzen, gleich die Möglichkeiten für eine Automatisierung zu schaffen. Ein Smart Home System bietet viele Vorteile für den Außenbereich: Egal ob eine automatisierte Verschattung, eine elektrische Poolabdeckung, ein smartes Beleuchtungssystem oder mehr Sicherheit durch smarte Videoüberwachung – der HomePilot von RADEMACHER macht als zentrale Steuereinheit all das möglich.

Per Fingertipp für Schatten sorgen

An einem heißen Sommertag in der Hängematte liegen und mit einem Fingertipp für angenehmen Schatten sorgen – möglich wird dies durch den Einbau eines Markisenmotors, der per Funk in das HomePilot Smart Home eingebunden ist. Der Sonnenschutz lässt sich ganz leicht per Smart Home App, Wandtaster, Fernbedienung oder in Kombination mit Alexa oder Google Assistant sogar auf Zuruf steuern. Auch feste

Pressekontakt:

becker döring communication · Anja Becker / Teresa Grimm
Löwenstraße 4-8 · 63067 Offenbach · Fon +49 69 4305214-15 · Fax +49 69 4305214-29
t.grimm@beckerdoering.com · www.beckerdoering.com

Öffnungs- und Schließzeiten für die elektrische Markise können programmiert werden. Dann spendet der Behang zur Wunschzeit ganz automatisch Schatten auf Balkon oder Terrasse und verhindert gleichzeitig, dass sich die angrenzenden Wohnräume zu sehr aufheizen.

Smart Home Licht setzt den Garten in Szene

Für das passende Ambiente in den Abendstunden sorgt eine intelligent vernetzte Beleuchtung. Wandleuchten und Lichterketten schaffen eine gemütliche Stimmung auf Balkon und Terrasse, in die Bepflanzung integrierte Spots oder Lichterdekorationen auf dem Rasen setzen den Garten per Knopfdruck in Szene. Wer es noch stimmungsvoller möchte, kann Balkon, Terrasse oder Garten zur Grillparty in buntes Licht tauchen – möglich wird das mit den intelligenten Lampen der Philips-Hue-Produktreihe, die sich ganz einfach in das Smart-Home-System von RADEMACHER integrieren lassen. Auch zur Sicherheit trägt die Beleuchtung im smarten Garten an Sommerabenden bei: Dank Wegleuchten, die sich mit Einsetzen der Dämmerung automatisch einschalten, erhalten Bewohner und Besucher Trittsicherheit auf dem Weg durch den Garten.

Der smarte Garten hat auch bei Abwesenheit alles im Griff

Nicht immer ist man zuhause, um sich um den Außenbereich zu kümmern. Gut, wenn dann das smarte Zuhause mitdenkt und selbsttätig verschiedene Aktionen auslöst. In Kombination mit dem RADEMACHER Umweltsensor, einer Wetterstation, reagiert der intelligente Garten ganz automatisch auf die herrschenden Licht- und Wetterverhältnisse. Zieht starker Wind auf oder fängt es plötzlich an zu regnen, fährt die Markise beispielsweise selbsttätig ein, damit sie nicht beschädigt wird.

RADEMACHER-Fachpartner arbeiten mit Schutzmaßnahmen weiter

Dass viele Menschen derzeit im Home Office arbeiten, bietet den Vorteil, dass sie die Zeit nutzen können, um sich zu Hause beraten zu lassen – ohne sich einen Tag Urlaub nehmen zu müssen. Denn die Fachpartner-Betriebe von RADEMACHER sind unter Einhaltung von strikten Schutzmaßnahmen weiterhin zuverlässig im Einsatz und beraten gerne zu allen Fragen rund um das Thema Smart Home und Smart Garden.

„Selbstverständlich beachten unsere Fachpartner sehr gewissenhaft alle wichtigen Schutzmaßnahmen wie den Mindestabstand und die nötige Hygiene“, erklärt Katja

Pressekontakt:

becker döring communication · Anja Becker / Teresa Grimm
Löwenstraße 4-8 · 63067 Offenbach · Fon +49 69 4305214-15 · Fax +49 69 4305214-29
t.grimm@beckerdoering.com · www.beckerdoering.com

Dammeier, Managerin des exklusiven Ausbildungs- und Partnerprogramms zum Rademacher „HomePilot-Fachmann“. Es sei aber wichtig, vorab bei der Terminvereinbarung mögliche Risiken einer Ansteckung durch das Coronavirus auszuschließen. Dann steht der eigenen Urlaubsoase auf Balkon und Terrasse nichts mehr im Wege und der Sommer kann kommen.

Über die Rademacher Geräte-Elektronik GmbH

Rademacher bietet vielseitige Lösungen: vom automatisierten Sicht- und Sonnenschutz bis hin zum intelligenten Zuhause. Einmal installiert, unterstützen die Rademacher Produktlösungen die Bewohner in ihrem täglichen Leben individuell und sorgen für Komfort, Sicherheit und Energieeffizienz. Das Unternehmen entwickelt und produziert seine Automations- und Smart-Home-Produkte im Münsterland. Für die Planung, Installation und Inbetriebnahme setzt Rademacher auf starke Partner aus Handel und Handwerk. Das Produktportfolio umfasst neben dem Smart-Home-System HomePilot die innovativen Gurtwickler RolloTron, RolloTube Rohrmotoren und RolloPort Garagentorantriebe.

Rademacher Geräte-Elektronik GmbH
Peggy Losen
Buschkamp 7
46414 Rhede / Westfalen

Tel.: 02872 / 933-137
Email: peggy.losen@rademacher.de
www.rademacher.de

Pressekontakt:

becker döring communication · Anja Becker / Teresa Grimm
Löwenstraße 4-8 · 63067 Offenbach · Fon +49 69 4305214-15 · Fax +49 69 4305214-29
t.grimm@beckerdoering.com · www.beckerdoering.com