

Smart Camping im Sommer

## LUPUS Mobilfunk Bewegungsmelder schützt Fahrzeug und Gepäck



Komfortabel unterwegs und optimal geschützt – so geht Campen. Bild: Carado

**Reisemobile und Vans erfreuen sich als flexible und komfortable Unterkünfte für Camping-Enthusiasten zunehmender Beliebtheit. Mit der wachsenden Nachfrage steigt auch das Interesse an Sicherheitsvorkehrungen. Denn Einbrüche auf Campingplätzen und Raststätten sind keine Seltenheit. Was hilft?**

Reisende haben ihr Gepäck und wertvolle Gegenstände oft an einem Ort versammelt. Das macht gerade Sommerurlauber im Van und Reisemobil zum attraktiven Ziel für Diebe. Auch in der Winterzeit werden Fahrzeugdiebstähle durch das Abstellen auf unbeaufsichtigten Parkplätzen oder Straßen begünstigt. Das Sicherheitsrisiko betrifft vor allem Vans: Alte oder durch Second-Hand erworbene Modelle entsprechen gewöhnlich nicht den modernen Sicherheitsstandards. Zudem sind die Türen und Fenster von Reisemobilen und Vans einfacher zu knacken als die von PKWs. Das macht häufig Nachrüstungen notwendig. Eine effektive und unkomplizierte Lösung bietet der Mobilfunk Bewegungsmelder von LUPUS-Electronics, einem deutschen Hersteller für Sicherheit- und Smart-Home-Lösungen.

### **Optimaler Echtzeit-Schutz mit Push**

Bereits verbaute, rein akustische Alarmanlagen bieten nur bedingt Sicherheit. Sie lösen ein lautes Signal aus, wenn es meist schon zu spät ist: Einbrecher sind innerhalb weniger Minuten mit aller Beute über alle Berge, bevor Besitzer überhaupt aufmerksam werden. Smarte Bewegungsmelder von LUPUS-Electronics greifen hingegen in Echtzeit ein. Über sie erfolgt sofort die Benachrichtigung per

Push-Nachricht, SMS oder Anruf. Das verschafft den Besitzern wichtige Zeit zu handeln. Von der Stromversorgung unabhängige IoT-Produkte mit transparenter App sind die flexible Lösung. Sie machen den Einsatz auch für angemietete und alte Fahrzeuge möglich.



Herantasten erkannt und Benutzer alarmiert mit dem Mobilfunk Bewegungsmelder. Bild: LUPUS-Electronics

### **Unsichtbarer Schutz – egal wo**

Der Mobilfunk Bewegungsmelder von LUPUS-Electronics verbindet alle Vorteile in nur einem Produkt. Der Melder ist an das IoT-Narrowband der Deutschen Telekom angebunden. Dadurch funktioniert er vollkommen autark. Mit eingebauter SIM-Karte ermöglicht die Narrowband-Verbindung durchgängigen Schutz an Orten, an denen normalerweise kein Mobilfunk zugänglich ist. Personen werden in einem Winkel von 5° und bis zu fünf Metern Entfernung über eine unsichtbare Infrarot-Lichtschanke erfasst. Im Vergleich zu herkömmlichen Produkten zeichnet sich der Mobilfunk Bewegungsmelder durch reduzierte Fehleranfälligkeit aus. Er unterscheidet zwischen Personen, Tieren und Objekten und minimiert damit Fehlalarme. Die Batterielebensdauer von 1,5 Jahren sorgt für ressourcensparende Zuverlässigkeit.

### **Fazit: Sicher und flexibel**

Präventive Sicherheit auf Reisen hat immer Priorität. Immerhin soll Camping Entspannung statt Kummer bringen. Ein Mobilfunk Bewegungsmelder ist eine flexible und zugleich effektive Lösung – rund um die Uhr und an jedem Ort der Welt. Zusätzlich ist das Gerät einfach zu installieren. Per App sind Nutzer immer auf dem aktuellen Stand. So können Campingbegeisterte ihre Ausflüge genießen.

### **Über LUPUS Electronics**

LUPUS-Electronics wurde von den drei Brüdern Philip, Jan-Michael und Matthias Wolff gegründet und beschäftigt an seinem Hauptstandort in Landau in der Pfalz 30 Mitarbeiter. Das Familienunternehmen zählt zu den führenden deutschen Markenherstellern für innovative, leicht bedienbare und professionelle Sicherheits- und Automationstechnik. LUPUS-Systeme bündeln die Vorzüge von professioneller elektronischer Alarmanlage, Smarthome- und Videoüberwachungstechnik. Das Portfolio umfasst mit über 70 Produkten neben Smarthome-Alarmanlagen und verschiedenen Kameramodellen auch Zubehör, Monitore und Rekorder und eignet sich für den Einbau in Wohnungen, Ein- und Mehrfamilienhäusern, Ladengeschäften, Büroräumen und Industriebetrieben.

**LUPUS IoT-Welt:** <https://www.lupus-electronics.de/de/lupus-cloud-das-echte-internet-der-dinge/>

**Energiesparen mit LUPUS:** <https://www.lupus-electronics.de/de/energie-sparen>

**Alarmkamera LE232:** <https://youtu.be/JY-5W11qjew>

**Instagram:** [https://www.instagram.com/lupus\\_de/](https://www.instagram.com/lupus_de/)

**Twitter:** [https://twitter.com/lupus\\_de](https://twitter.com/lupus_de)

**Facebook:** <https://www.facebook.com/lupuselectronics>

Weiteres Presse- und Bildmaterial steht Ihnen [hier](#) zur Verfügung.

**Pressekontakt:** Kruger Media GmbH – Brand Communication | Torstraße 171 | 10115 Berlin  
Carina Hartmann | Telefon: 0177-4697814 | E-Mail: [carina.hartmann@kruger-media.de](mailto:carina.hartmann@kruger-media.de)