

# Plume

## WiFi der Zukunft



### Angebot Plume

#### Starterpaket mit 3 Pods

- Pods (Leihgeräte), beliebig erweiterbar
- App "Plume WiFi"

#### Preis

- Aufschaltgebühr CHF 69.–
- Monatliche Kosten: CHF 4.95

#### SuperPod

- Aufschaltgebühr CHF 99.–
- Monatliche Kosten: CHF 4.95

#### zusätzliche Pods

- einmalige Aufschaltgebühr pro Pod CHF 69.–
- zusätzliche monatliche Kosten: keine

#### zusätzlicher SuperPod

- einmalige Aufschaltgebühr pro Pod CHF 99.–
- zusätzliche monatliche Kosten: keine

#### Optional

Installation durch die EW Oftringen AG CHF 150.–

#### Voraussetzung

Die Voraussetzung für den Bezug eines Plume-Abonnements ist ein OftrigePLUS.-Abonnement.

#### Hinweis

- Mindestvertragsdauer 3 volle Monate, Auflösung des Serviceangebots immer auf Ende Monat möglich
- Aufschaltgebühren werden nicht zurück erstattet
- Bei den Pods handelt es sich um Leihgeräte, die nach Auflösung des Serviceangebots wieder zurück an die EW Oftringen AG gehen

### Ihre Vorteile

#### Vorteile Plume

- Exzellente WLAN-Abdeckung Zuhause
- Smarte WLAN-Lösung, die sich Ihrem Lebensstil anpasst
- Dank App das WLAN stets im Griff
- Einfache Installation und Inbetriebnahme

# Plume

## WiFi der Zukunft

### Mit Plume decken Sie alles ab

Langsame WLAN-Verbindung oder ständige Unterbrüche zu Hause?

Damit ist jetzt Schluss, denn Plume revolutioniert Ihr WLAN-Erlebnis. Egal ob Sie Ihren Video Call vom Büro in die Waschküche verlegen oder im Bett Ihre Lieblingsserie streamen wollen – die intelligente WLAN-Lösung passt sich Ihren Bedürfnissen an und versorgt Ihre mobilen Geräte laufend mit dem bestverfügbaren Signal. Plume ist dank einer App-Lösung kinderleicht zu verwalten und überzeugt durch ein schlichtes, modernes Design.

### Selbstoptimierung

Der entscheidende Unterschied zu anderen WLAN-Lösungen ist, dass Plume sich selbst optimiert und sich Ihrem Lebensstil anpasst. Selbstoptimierung bedeutet, dass die Lösung Ihre Umgebung laufend analysiert und die im WLAN verbundenen Geräte automatisch auf die bestverfügbaren Bänder beziehungsweise Frequenzen umschaltet. Egal wo Sie WLAN in den eigenen vier Wänden nutzen wollen, Plume sorgt zu jederzeit und in jedem Raum für die optimale Abdeckung. Die Umschaltung erfolgt dabei so fließend, dass Sie als Nutzer nichts davon merken.

### Einfachheit

Plume setzt sich aus mehreren kompakten WLAN Access Points, sogenannten Pods, zusammen und lässt sich kinderleicht installieren. Die Pods werden an herkömmlichen Steckdosen angebracht. Nur einer der Pods muss mit einem LAN-Kabel an den Router oder an das Modem angeschlossen werden. Damit die Lösung funktioniert, sind mindestens drei Pods nötig. Für eine optimale WLAN-Abdeckung empfiehlt es sich, jeden Raum mit einem entsprechenden Pod auszustatten. Die Lösung wird über App "Plume WiFi" in Betrieb genommen und administriert.

### Kontrolle

Dank der dazugehörenden App "Plume WiFi" haben Sie als Administrator stets die volle Kontrolle über Ihr eigenes WLAN. Die App bietet zum einen Übersicht über alle Geräte, die dem Netzwerk angeschlossen sind sowie deren Datenverbrauch, ermöglicht zum anderen aber auch Speed-Tests, um die Performance der Verbindung zu testen. Des Weiteren besteht die Möglichkeit, ein Gästezugang freizuschalten. Als Administrator können Sie definieren, ob Ihre Gäste lediglich das Internet nutzen können oder auch auf Ihr Netzwerk (z.B. Sonos, Apple TV) zugreifen können. Neu bietet Plume auch einen integrierten Ad-Blocker, einen Content-Filter für einen angemessenen Jugendschutz und eine Blacklist für Websites. Zudem können neu Profile für verschiedene Nutzer angelegt werden, inklusive Profilbild und Gerätezuordnung.

Zusätzlich besteht auch die Möglichkeit, den Internetzugang einzelner Geräte im Netz zeitweise zu unterbrechen. Dies dürfte vor allem für Familien von Interesse sein. Wenn die Kinder abends nicht mehr im Internet surfen sollen, kann ganz einfach der Zugang des Tablets auf das Internet blockiert werden.

### Verbesserter Support

Plume lernt ständig dazu und protokolliert seine Analysen. Dies erlaubt uns, Sie bei Problemen zu unterstützen. Dank den Log Files können wir Fehlerquellen schnell und einfach eruieren und Ihnen Unterstützung bieten.