



## Leistungsbeschreibung für das Zusatzpaket Wireless (LB Zusatzpaket Wireless)

Diese Leistungsbeschreibung gilt ab 11. April 2008. Das Zusatzpaket Wireless ist ab 11. April 2008 nicht mehr bestellbar. Die auf Grundlage bisheriger veröffentlichter LB abgeschlossenen Verträge bleiben davon unberührt.

Die A1 Telekom Austria erbringt im Rahmen ihrer technischen und betrieblichen Möglichkeiten das Zusatzpaket Wireless nach den Bestimmungen des Telekommunikationsgesetzes (TKG 2003), den Allgemeinen Geschäftsbedingungen der A1 Telekom Austria für aon-Produkte in der jeweils geltenden Fassung, sowie nach den maßgeblichen Leistungsbeschreibungen und Entgeltbestimmungen in der jeweils geltenden Fassung, insoweit hier keine von diesen abweichenden oder ergänzenden Regelungen getroffen werden, samt allfälligen schriftlichen Individualvereinbarungen.

**Hinweise:** Da dem Kunden in seine standardisierte Mailbox ([aon.kundenummer@aon.at](mailto:aon.kundenummer@aon.at)), vonseiten der A1 Telekom Austria u.a. rechtlich bedeutsame Erklärungen oder sonstige Informationen übermittelt werden können (siehe Punkt 21 (3) AGB aon), ist es daher im eigenen Interesse des Kunden gelegen, diese Mailbox einzurichten und auch entsprechend abzufragen.

### 1. Zusatzpaket Wireless

Kunden, die in einem aufrechten aonSpeed oder aonPur Vertragsverhältnis mit der A1 Telekom Austria stehen, haben die Möglichkeit, gegen zusätzliches Entgelt pro Account 1 Zusatzpaket Wireless zu bestellen.

Die Installation des Zusatzpakets Wireless kann wahlweise durch die Breitband-Installation von A1 Telekom Austria oder durch Selbstinstallation des Kunden erfolgen. Bei einem ISDN-BA ist keine Selbstinstallation des Zusatzpakets Wireless möglich.

Für den Zugang zum weltweiten Internet steht die Datenübertragungskapazität des jeweiligen aon-Accounts auf der Teilnehmeranschlussleitung zur Verfügung.

Das W-LAN (=Wireless Lokal Area Network)/Funk-LAN ist ein lokales Funknetz, welches ohne Kabelverbindung zwischen Modem und Endgerät (W-LAN Funktionalität vorausgesetzt) arbeitet. Die Funkreichweite, die Übertragungsgeschwindigkeit bzw. die Datenübertragungskapazität zwischen Modem und Endgerät ist von der Entfernung, von der Standortwahl, von den baulichen Gegebenheiten, von anderen Störfaktoren (z.B. Funkschatten) und sonstigen Umständen bzw. Einflüssen abhängig. Feldtests mit dem Wireless-Equipment ergaben Reichweiten von bis zu 30 Metern; aufgrund der starken Umfeldabhängigkeit bei Funkübertragungen kann allerdings kein Richtwert angegeben werden.

Etwaige Funktionsstörungen (z.B. Funkaussetzer) sind bei der Anbindung über ein Funk-LAN demnach nicht vermeidbar. Die für einen bestimmten Standort verfügbare Signalstärke kann jedoch am Endgerät (bei Installation der mitgelieferten Software) abgelesen werden.



**Hinweis:** Aufgrund der nicht vermeidbaren Funkaussetzer (Verbindungsabbrüchen) können vermehrte Kosten insbesondere beim Abruf bzw. bei der Abfrage entgeltpflichtiger WebSites oder Internetdienste entstehen.

Die Funk-LAN Anbindung ist durch ein eigenes Modem-Passwort entsprechend den üblichen technischen Standards vor Zugriffen Dritter geschützt. Das Modem-Passwort kann im Funk-LAN Profil gespeichert werden, sodass bei einem neuerlichen Einstieg keine weitere Eingabe des Modem-Passworts erforderlich ist.

**Hinweis:** Für unberechtigte Zugriffe auf Informationen, die über Funk-LAN übertragen werden, kann - außer bei Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit seitens der A1 Telekom Austria - keine Haftung übernommen werden.

### **Folgende Konfigurationsmöglichkeiten des Wireless Pakets stehen zur Auswahl:**

#### **1.1 Einzelplatzzugang**

Der Einzelplatzzugang ermöglicht den Internetzugang über einen PC/Laptop (W-LAN Funktionalität vorausgesetzt) über eine Funk-LAN Anbindung.

#### **1.2 Routerzugang**

Der Routerzugang ermöglicht den gleichzeitigen Internetzugang über mehrere PC's/Laptops (W-LAN Funktionalität vorausgesetzt) über eine Funk-LAN Anbindung. Dabei teilen sich alle gleichzeitigen Nutzer die maximale Datenübertragungskapazität auf der Teilnehmeranschlussleitung auf. Der von allen Nutzern (gleiche Zugangsdaten) in Anspruch anfallende Datentransfer werden dem einen Account - entsprechend den für diesen Account jeweils geltenden Leistungsbeschreibung und Entgeltbestimmungen - zugerechnet bzw. über diesen abgerechnet.

Die Einstellung hinsichtlich der gewünschten Konfiguration (Einzelplatz- oder Routerzugang) bzw. ein Wechsel der Konfiguration kann mit der aonSpeed Installations-CD Version 2.5 (oder höher)/aonPur Installations-CD vorgenommen werden. Ein Konfigurationswechsel ist ebenfalls mittels dem Wireless-Konfigurationstool im Kundenbereich unter [www.aon.at](http://www.aon.at) möglich.

Das Zusatzpaket Wireless kann zum Ende jedes Kalendermonats unter Einhaltung einer Frist von einem Monat von beiden Vertragspartnern gekündigt werden. Eine Beendigung des Vertragsverhältnisses des aon-Accounts bewirkt automatisch auch eine Beendigung des Vertragsverhältnisses hinsichtlich des Zusatzpakets Wireless.