

Informationen zur

**LANtools Version 6.06**

für LANCOM Router und Wireless LAN Access Points

Copyright (c) 2002-2006 LANCOM Systems GmbH, Würselen (Germany)

Die LANCOM Systems GmbH übernimmt keine Gewähr und Haftung für nicht von der LANCOM Systems GmbH entwickelte, hergestellte oder unter dem Namen der LANCOM Systems GmbH vertriebene Software, insbesondere nicht für Shareware und sonstige Fremdsoftware.

LANCOM Systems GmbH  
Adenauerstrasse 20 / B2  
52146 Würselen  
Germany

Internet: <http://www.lancom.de>

30.03.2006, SThoss

**Inhaltsübersicht**

1. Einleitung
2. Neue Features, Änderungen und Historie

## 1. Einleitung

Die LANtools, bestehend aus LANconfig und LANmonitor, dienen zur Administration aller LANCOM Router und Wireless LAN Access Points. Die jeweils aktuellen Versionen sind für alle LANCOM Produkte verfügbar und werden von LANCOM Systems kostenlos zum Download angeboten.

Dieses Dokument beschreibt die Neuerungen der LANtools Version 6.06, sowie die Änderungen zur Version 5.20.

### Hinweis

Die LANtools in Version 6.0x unterstützen noch die älteren Betriebssysteme Windows95, Windows 98 und Windows NT 4.0. Nachfolgende LANtools Versionen werden lediglich die Betriebssysteme Windows 98 SE, Windows 2000, Windows XP sowie Windows 2003 Server unterstützen.

## 2. Neue Features, Änderungen und Historie

### **LANconfig Änderungen von 6.04.0005 -> 6.06.0003 LANmonitor Änderungen von 6.02.0001 -> 6.06.0002**

#### **Korrekturen/Anpassungen:**

##### **LANconfig:**

- Unterstützung spanischer Provider im Internet Setup Assistenten

##### **LANmonitor:**

- Bei Access Points, die 2 WLAN-Interfaces integriert haben, können nun beide Interfaces überwacht werden.

### **LANconfig Änderungen von 6.02.0002 -> 6.04.0005**

#### **Korrekturen/Anpassungen:**

##### **LANconfig:**

- Beim Druck der Routerkonfiguration kommt es nicht mehr zum Programmabsturz.
- Bei den ISDN-/SIP-Benutzern können z.B. im Displaynamen auch Leerzeichen eingegeben werden.
- LANconfig fordert nicht mehr zur Registrierung von DynamicVPN auf, obwohl das entsprechende Gerät hierfür bereits freigeschaltet ist.
- Im Internet-Wizzard für T-DSL Business mit fester IP-Adresse kann nun das Benutzerkennungs-Präfix angegeben werden.

**LANconfig Änderungen von 6.00.0010 -> 6.02.0002**  
**LANmonitor Änderungen von 6.00.0007 -> 6.02.0001**

**Korrekturen/Anpassungen:**

**LANconfig:**

- In einer Offline-Konfiguration für ein 3x50 mit freigeschalteter UMTS-Option sind die Default-Werte für UMTS gefüllt.

**LANconfig Änderungen von 5.20.0025 -> 6.00.0010**  
**LANmonitor Änderungen von 5.20.0013 -> 6.00.0007**

**Neue Features:**

**LANconfig:**

- Konfigurationsmöglichkeit des VoIP-Features
- Neuer Setup-Assistent zur einfachen Konfiguration des VoIP-Features
- Ein gescheiterter Konfigurationsupload kann automatisch wiederholt werden

**LANmonitor:**

- Status Anzeige des VoIP Call Managers

**Korrekturen/Anpassungen:**

**LANmonitor:**

- Es darf nun auch ein „“ im Passwort enthalten sein

**WLANmonitor:**

- Die Sortierung nach IP-Adresse wurde korrigiert