



Anleitung zur WLAN-Nutzung in den SMB

Zugang mit Ubuntu 9.10

Voraussetzung: WLAN Adapter mit WPA/WPA2-Verschlüsselung



Anleitung zur WLAN-Nutzung in den SMB

Die Staatlichen Museen zu Berlin bieten ihren Nutzerinnen und Nutzern Internetzugang über eine gesicherte WLAN-Verbindung an. Die Namen (SSID) der Netze sind **WLAN-SPK-Erstzugang** und **SMB**.

Bitte beachten Sie:

- Als *Passwort* dient **immer** Ihr Geburtsdatum in der Form **ttmmjj** (nur Zahlen, keine Punkte). Das gilt selbst für den Fall, dass Sie Ihr Passwort im Ausleihsystem der *Staatlichen Museen zu Berlin* geändert haben.
- Wenn Sie ein neuer Benutzer sind oder einen neuen Benutzerausweis erhalten haben, dauert es bis zu zwei Stunden, bis Ihr Benutzerkonto für den WLAN-Zugriff aktiviert wird.

Konfiguration der Drahtlosverbindung

Starten Sie Ihre Netzwerkverbindungen über *Menü* → *System* → *Einstellungen* → *Netzwerkverbindungen* und wählen dort den Reiter *Funknetzwerk* aus. Zum Anlegen einer neuen Konfiguration wählen Sie *Hinzufügen* aus:





Abteilung Informations- und Kommunikationstechnik

Geben Sie einen *Verbindungsname* an z.B. **WLAN SMB**. Im Reiter *Funknetzwerk* geben Sie als *SSID* **SMB** an und wählen als *Modus* **Infrastruktur** aus. Die restlichen Einstellungen müssen nicht verändert werden:

Verbindungsname

Automatisch verbinden

Funknetzwerk | Sicherheit des Funknetzwerks | IPv4-Einstellungen | IPv6-Einstellungen

SSID:

Modus:

BSSID:

MAC-Adresse:

MTU: Bytes

Für alle Benutzer verfügbar



Abteilung Informations- und Kommunikationstechnik

Wählen Sie nun den Reiter *Sicherheit des Funknetzwerks* aus. Für *Sicherheit* wählen Sie **WPA & WPA2 Enterprise** aus und als *Legitimierung* **Getunneltes TLS** (TTLS).

Geben Sie weiterhin **anonymous@spk.de** als *Anonyme Identität* sowie **PAP** für die *Innere Legitimierung* an.

Anschließend geben Sie bitte Ihre Nutzerdaten (Nummer des Benutzerausweises und das Geburtsdatum in der Form **ttmmjj**) als *Benutzername* bzw. *Passwort* ein.

Zum Abschluss der Konfiguration bestätigen Sie die Einstellungen mit *Anwenden*:

Verbindungsname: WLAN SMB

Automatisch verbinden

Funknetzwerk | **Sicherheit des Funknetzwerks** | IPv4-Einstellungen | IPv6-Einstellungen

Sicherheit: WPA & WPA2 Enterprise

Legitimierung: Getunneltes TLS

Anonyme Identität: anonymous@spk.de

CA-Zertifikat: (keine)

Innere Legitimierung: PAP

Benutzername: 1234567

Passwort: ●●●●●●●●

Passwort **a**nzeigen

Für alle Benutzer verfügbar

Abbrechen Anwenden

Nun können Sie die Verbindung zum SMB-WLAN durch Auswahl der SSID **SMB** im Kurzwahlmenü Ihrer Verbindungen herstellen.