

# Die Mehrheit der Deutschen setzt sich im Urlaub erhöhten IT-Sicherheitsrisiken aus



Rund **58,5 %** aller Urlauber nutzen öffentliche WLAN-Verbindungen, obwohl das Sicherheitsniveau in diesen Netzwerken unbekannt ist.



## Internetnutzung von deutschen Urlaubern

**58,5 %**

verwenden öffentliches WLAN in Hotels, Restaurants und auf öffentlichen Plätzen

**22,4 %**

nutzen kein Internet im Urlaub

**22,5 %**

nutzen Daten-Roaming

**20,0 %**

surfen im Internetcafé / an Internet-Terminals in der Hotelloobby

## Surfgewohnheiten der Deutschen im Urlaub

**22,1 %**

posten Urlaubsbilder in sozialen Netzwerken (z. B. Facebook)

**17,5 %**

buchen Ausflüge, Tickets und andere Aktivitäten online

**7,8 %**

nutzen Online-Banking in Internet-Café und / oder an den Internet-Terminals in der Hotelloobby

Quelle: Für die Durchführung der repräsentativen Onlinebefragung „IT-Sicherheitsvorkehrungen vor dem Urlaub“ zeichnet sich TNS Infratest verantwortlich. Auftraggeber ist das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI).



Bundesamt  
für Sicherheit in der  
Informationstechnik

**BSI FÜR BÜRGER**

INS INTERNET - MIT SICHERHEIT

[www.bsi-fuer-buerger.de](http://www.bsi-fuer-buerger.de)  
[www.facebook.com/bsi.fuer.buerger](https://www.facebook.com/bsi.fuer.buerger)