

Schockierend: Wenn Smartphone-Taschenlampen sämtliche Kontaktdaten vom Handy klauen
09.03.2012



Die meisten Apps, die man sich auf das Smartphone lädt können eine Internetleitung aufbauen und erlauben so den Datenklau. In dem Interview wird das anhand einer Handy-Taschenlampe erklärt. Das Unternehmen Scheer stellt auf der CeBIT 2012 eine App vor, mit der sich das verhindern lässt, nachdem sie erst einmal anzeigt, was Taschenlampen und Co. wirklich auf meinem Smartphone machen.

Leadin

Sie haben ein Smartphone, dann haben Sie sicher auch jede Menge Apps darauf. Das ist erst einmal toll, denn mit denen kann man viel machen: sich beispielsweise anzeigen lassen, welches Restaurant in der Nähe ist, wie morgen das Wetter wird oder ich kann mein Smartphone einfach als Taschenlampe umfunktionieren. Doch irgendwann kann es sein, das alles etwas langsamer funktioniert - woran das liegen kann? Unser Reporter hat sich das auf der CeBIT 2012 einmal erklären lassen und war schockiert, denn scheinbar greift man permanent auf sein Smartphone zu, um sich die Kontaktdaten zu klauen.