



Bärbel Höhn

Mitglied des Deutschen Bundestages

Deutscher Bundestag

Platz der Republik 1

11011 Berlin

☎ (030) 227 – 74 519

☎ (030) 227 – 76 651

✉ baerbel.hoehn@bundestag.de

Bärbel Höhn MdB · Platz der Republik 1 · 11011 Berlin

Herrn Philipp Humm
T-Mobile Deutschland GmbH
Landgrabenweg 151
53227 Bonn

Berlin, den 25.07.06

Handy-Diebstahlsicherung über IMEI-Nummer in Ihrem Netz

Sehr geehrter Herr Humm,

bislang ist beim Diebstahl eines Mobiltelefons die Sperrung der SIM-Karte die einzige Maßnahme in Ihrem Netz, um Schaden vom Kunden abzuwenden. Verhindert wird damit, dass mit einem gestohlenen Handy auf Kosten des rechtmäßigen Eigentümers telefoniert werden kann. Das gestohlene Handy kann aber problemlos mit einer anderen SIM-Karte betrieben werden.

Dabei besteht durchaus die Möglichkeit der Sperrung des Telefons unabhängig von der SIM-Karte: Bei jedem Verbindungsaufbau wird die 15-stellige IMEI-Nummer (Geräteidentifikationsnummer) mit übertragen. Über eine zentrale Sperrliste können Mobilfunkbetreiber ein als gestohlen gemeldetes Handy vom Netzzugang ausschließen. Eine entsprechende internationale Sperrdatenbank mit IMEI-Nummern existiert bereits bei der GSM Association in Dublin/Irland. Vodafone ist leider der einzige Anbieter in Deutschland der mit der IMEI Sperrung arbeitet. Auf dem englischen Markt beteiligen sich m.W. alle Netzbetreiber.



Bärbel Höhn

Mitglied des Deutschen Bundestages

Ich möchte Sie bitten, dass sich T-Mobile an dieser vorbeugenden Diebstahl-Sicherung für Handys über die Sperrung von IMEI-Nummern beteiligt. Der Anreiz zum Diebstahl von Mobiltelefonen würde dramatisch abnehmen, weil die Weiterbenutzung auch mit einer anderen SIM-Karte nicht mehr möglich wäre.

Die Wirksamkeit der vorbeugenden Diebstahl-Sicherung ist abhängig von der Zahl der beteiligten Netzbetreiber. Deswegen ist es wichtig, dass auch T-Mobile mitmacht. Da ich dieses verbraucherpolitische Problem bis zu seiner Lösung weiterbearbeiten werde, hoffe ich auf eine positive Antwort und verbleibe mit freundlichen Grüßen