

4361 / J
29. Jan. 2010

Anfrage

der Abgeordneten Werner Herbert, Mag. Harald Stefan
und weiterer Abgeordneter
an die Frau Bundesminister für Inneres,
betreffend des Internetprojektes Google Street View.

Der Kurier berichtet in einem Artikel vom 12.12.2009 folgendes:

„Google wälzt Datenschutz auf Nutzer ab

In jener Woche, in der der IT-Gigant Google neue Dienste und Services angekündigt hat, macht sich der oberste Konzern-Chef Eric Schmidt mit einer Aussage im US-TV CNBC bei Datenschützern und Web-Nutzern unbeliebt. "Wenn es etwas gibt, von dem Sie nicht wollen, dass es irgendjemand erfährt, sollten Sie es vielleicht ohnehin nicht tun." Damit hat er offenbar neue Ängste um den totalen Verlust der Privatsphäre und die totale Überwachung geschürt. Google-Deutschland-Chef Kay Oberbeck verteidigte am Mittwochabend in Wien die Aussagen seines Vorgesetzten: "Wenn sich jemand im öffentlichen Raum befindet, muss er in einer technisch geprägten Zeit damit rechnen, dass Dinge auch in digitalen Kanälen bewusst wahrgenommen werden." Ob das arrogant klingt oder nicht, will er nicht beurteilen. Sorgen bereiten dabei die neuen Dienste. Wie berichtet, führt Google demnächst die Handy-Internetsuche mittels realer Bilder, die personalisierte Suchabfrage im Web und die Echtzeitsuche in Netzwerken wie Facebook und Twitter ein. Oberbeck wird nicht müde zu betonen, dass Googles Prämisse in Sachen Datenschutz Transparenz sei. "Durch die Menge an Informationen, die wir aufzeichnen, gibt es ein Unwohlsein unter den Nutzern. Daher sind Googles Initiativen wie Dashboard wichtig."

In diesem Artikel bestätigen sich die Befürchtungen um den mangelnden Willen des Google-Konzerns zum Datenschutz und die Unmöglichkeit auf Mitsprache durch Vertreter Österreichs bei der Datenspeicherung oder Löschung.

In diesem Zusammenhang richten die unterfertigten Abgeordneten an die Frau Bundesminister für Inneres nachstehende

Anfrage:

1. Wird nach dieser Offenlegung der Ansichten der Leiter des Google-Konzerns das Projekt Google-Street-View weiterhin ohne Kontrolle von Ihrer Seite aus fortgesetzt werden dürfen?
2. Wenn „Ja“, wurden zumindest von Ihrem Ministerium Genehmigungen erteilt?
3. In Welchem Umfang wurden diese Genehmigungen erteilt?

PD

4. Wenn „Nein“, wurden ihr Ministerium oder die nachgeordneten Dienststellen, zumindest über dieses Vorhaben verständigt?
5. Sind Ihnen weitere Projekte, die mit (Bild-)Datenaufnahmen, -speicherung und -verarbeitung zu tun haben, vom Google-Konzern und anderen Unternehmen dieser Art in Österreich bekannt?
6. Wenn „Ja“, welche sind diese?
7. Wurden diese genehmigt?
8. Wenn „Ja“, durch wen?
9. Welche Daten sind hier betroffen?
10. Gibt es eine Möglichkeit auf Einflussnahme durch Ihr Ministerium über die jeweiligen Regierungen auf die in den USA oder in anderen Ländern ansässigen Unternehmen (Google-Konzern und anderen ähnlichen Unternehmen) in denen auch solche Speicherungen durchgeführt werden, auf die Verarbeitung und Löschung der Daten über Österreicher, österreichische Ministerien und deren nachgeordneten Dienststellen sowie deren Mitarbeitern und Personen, die dort verkehren mussten und müssen?
11. Wurde von Ihrer Seite überhaupt versucht bei Treffen mit Vertretern aus Politik und Wirtschaft von diesen Ländern und Unternehmen darauf zumindest bei Gesprächen Einfluss zu nehmen?
12. Wenn „Nein“, warum nicht?
13. Gibt es zum Schutz des BMI, der nachgeordneter Dienststellen und seiner Mitarbeiter sowie der Personen, die dort verkehren müssen ein Sicherheits- und/oder Datenschutzkonzept vor ungewollter (Bild-)Datenaufnahme, -speicherung und -verarbeitung durch den Google-Konzern und anderen ähnlichen Unternehmen?
14. Wenn „Nein“, warum nicht?
15. Wenn „Ja“, wie sieht dieses Konzept oder sehen diese Konzepte aus?
16. Wer zeichnet dafür verantwortlich?
17. Welche Konsequenzen würde dies für den Google-Konzern oder andere Unternehmen dieser Art haben, wenn diese unerlaubter Weise Daten über das BMI, seine Mitarbeiter, Personen, die hier verkehren, oder nachgeordnete Dienststellen abspeichern, verarbeiten und verwenden?

PD     