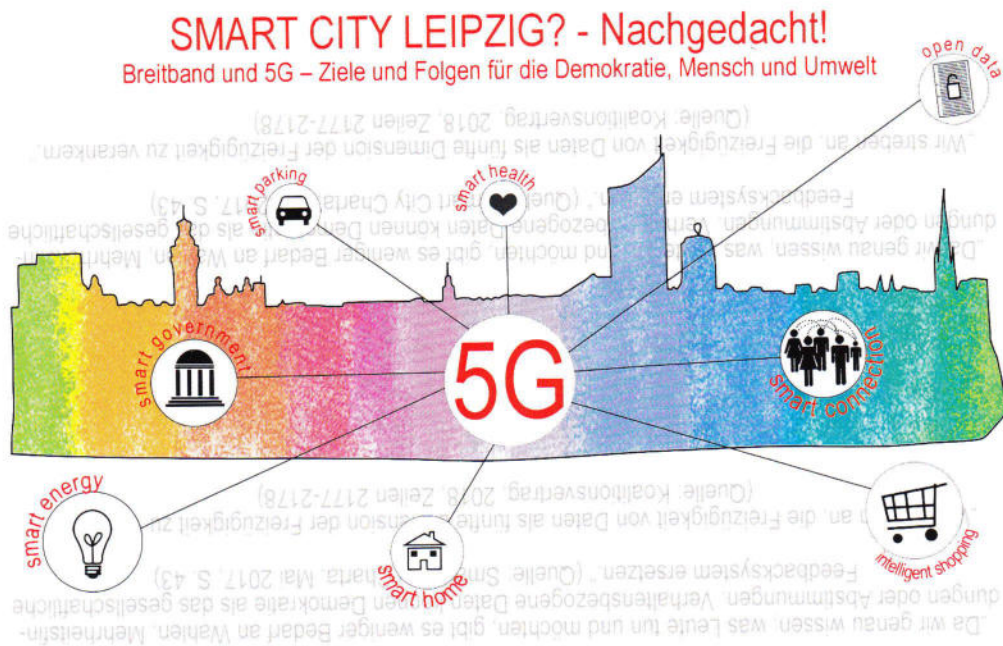


Der Vortrag findet nicht im a&o Hostel statt;

bitte neuen Ort: Gasthof zur Landesgrenze und neue Uhrzeit: 20.00 Uhr beachten.



VORTRAG am 3.9.2020 von Peter Hensinger

Die Bürgerinitiative 5Gfreies Leipzig und Umgebung lädt ein:

Smart City Leipzig? Nachgedacht!

Vortrag von Peter Hensinger, M.A., diagnose:funk, Bündnis für humane Bildung

Donnerstag 03.09.2020 um 20.00 Uhr

Gasthof zur Landesgrenze, Äußere Leipzigerstr.104, 04435 Schkeuditz

(Linie 11 Schkeuditz, Haltestelle Modelwitz, 2 Min.Fussweg)

Der 5G-Ausbau soll v.a. für das autonome Fahren, das Internet der Dinge, die digitale Verwaltung und digitale Bildung erfolgen. Die Daten für eine Smart City liefern die Bürger*innen über Smartphones, Google, Facebook, Instagram oder WhatsApp. Algorithmen verarbeiten in Echtzeit die Daten und erstellen von jedem Bürger einen „digitalen Zwilling“. Ziel der Smart City ist es, von jedem Bürger zu jeder Zeit zu wissen, wo er sich gerade befindet und was er tut. Wer die Digitalisierung hinterfragt, dem wird unterstellt, er lebe in der Kreidezeit und wolle zurück zur Rauchzeichenkommunikation....

Dieser Ausbau soll überall ohne Technikfolgenabschätzung umgesetzt werden. Diese neue Stufe der immens vervielfachten Datenübertragung und elektromagnetischen Strahlenbelastung birgt gesundheitliche, ökologische und rechtliche Risiken, die von Politik und Wirtschaft heruntergespielt werden.

Der Vortrag thematisiert die gravierenden Folgen einer Smart City für unsere Demokratie, den Energie- und Ressourcenverbrauch, für Natur, Gesundheit und die sozialen Beziehungen.

Bürgerinitiative 5Gfreies Leipzig und Umgebung • www.5GfreiesLeipzig-Umgebung.de • BI-5gfrei@gmx.de

Die Bürgerinitiative 5Gfreies Leipzig und Umgebung lädt ein:

Smart City Leipzig? Nachgedacht!

Vortrag von Peter Hensinger, M.A., diagnose:funk, Bündnis für humane Bildung

Donnerstag 03.09.2020 um 20.00 Uhr, Gasthof zur Landesgrenze, Äußere Leipzigerstr.104, 04435 Schkeuditz (Linie 11 Schkeuditz, Halte Modelwitz, 2 min)

Der 5G-Ausbau soll v.a. für das autonome Fahren, das Internet der Dinge, die digitale Verwaltung und digitale Bildung erfolgen. Die Daten für eine Smart City liefern die Bürger*innen über Smartphones, Google, Facebook, Instagram oder WhatsApp. Algorithmen verarbeiten in Echtzeit die Daten und erstellen von jedem Bürger einen „digitalen Zwilling“. Ziel der Smart City ist es, von jedem Bürger zu jeder Zeit zu wissen, wo er sich gerade befindet und was er tut. Wer die Digitalisierung hinterfragt, dem wird unterstellt, er lebe in der Kreidezeit und wolle zurück zur Rauchzeichenkommunikation....

Dieser Ausbau soll überall ohne Technikfolgenabschätzung umgesetzt werden. Diese neue Stufe der immens vervielfachten Datenübertragung und elektromagnetischen Strahlenbelastung birgt gesundheitliche, ökologische und rechtliche Risiken, die von Politik und Wirtschaft heruntergespielt werden.

Der Vortrag thematisiert die gravierenden Folgen einer Smart City für unsere Demokratie, den Energie- und Ressourcenverbrauch, für Natur, Gesundheit und die sozialen Beziehungen.

Bürgerinitiative 5Gfreies Leipzig und Umgebung

Website: www.5GfreiesLeipzig-Umgebung.de

Petition: www.openpetition.de/!njvkk

Mailadresse: BI-5gfrei@gmx.de

fb: <https://www.facebook.com/B%C3%BCrgerinitiative-5G-freies-Leipzig-und-Umgebung-106172091140344/?ref=bookmarks>

Die Bürgerinitiative 5Gfreies Leipzig und Umgebung lädt ein:

Smart City Leipzig? Nachgedacht!

Vortrag von Peter Hensinger, M.A., diagnose:funk, Bündnis für humane Bildung

Donnerstag 03.09.2020 um 20.00 Uhr, Gasthof zur Landesgrenze, Äußere Leipzigerstr.104, 04435 Schkeuditz (Linie 11 Schkeuditz, Halte Modelwitz, 2 min)

Der 5G-Ausbau soll v.a. für das autonome Fahren, das Internet der Dinge, die digitale Verwaltung und digitale Bildung erfolgen. Die Daten für eine Smart City liefern die Bürger*innen über Smartphones, Google, Facebook, Instagram oder WhatsApp. Algorithmen verarbeiten in Echtzeit die Daten und erstellen von jedem Bürger einen „digitalen Zwilling“. Ziel der Smart City ist es, von jedem Bürger zu jeder Zeit zu wissen, wo er sich gerade befindet und was er tut. Wer die Digitalisierung hinterfragt, dem wird unterstellt, er lebe in der Kreidezeit und wolle zurück zur Rauchzeichenkommunikation....

Dieser Ausbau soll überall ohne Technikfolgenabschätzung umgesetzt werden. Diese neue Stufe der immens vervielfachten Datenübertragung und elektromagnetischen Strahlenbelastung birgt gesundheitliche, ökologische und rechtliche Risiken, die von Politik und Wirtschaft heruntergespielt werden.

Der Vortrag thematisiert die gravierenden Folgen einer Smart City für unsere Demokratie, den Energie- und Ressourcenverbrauch, für Natur, Gesundheit und die sozialen Beziehungen.

Bürgerinitiative 5Gfreies Leipzig und Umgebung

Website: www.5GfreiesLeipzig-Umgebung.de

Petition: www.openpetition.de/!njvkk

Mailadresse: BI-5gfrei@gmx.de

fb: <https://www.facebook.com/B%C3%BCrgerinitiative-5G-freies-Leipzig-und-Umgebung-106172091140344/?ref=bookmarks>