

# DISSIDENTEN

## FRAKTION IM DRESNER STADTRAT

Dissidenten-Fraktion Dresden  
Dr.-Külz-Ring 19  
01067 Dresden

E-Mail: [dissidenten-fraktion@dresden.de](mailto:dissidenten-fraktion@dresden.de)

---

Anfrage Nr.: AF1893/21

Datum: 29.11.2021

### ANFRAGE

Dissidenten-Fraktion

#### Gegenstand:

Standort der potenziellen Ansiedlung einer Fabrik des Intel-Konzerns

#### Einleitung:

Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister,

übereinstimmenden Medienberichten zufolge liegt Dresden als Standort für eine neue Intelfabrik in der engeren Wahl ([tagesschau.de](http://tagesschau.de)<sup>1</sup>, [saechsische.de](http://saechsische.de)<sup>23</sup>). Bis Ende des Jahres will der Intel-Konzern sich für einen deutschen Standort in Dresden, Magdeburg oder Penzing entscheiden. Grundsätzlich ist eine weitere Entwicklung des Technologiestandorts Dresden wünschenswert, bei dem von Intel genannter Flächenbedarf von 500 ha für die Neuansiedlung, das entspricht etwa 1,5% des Dresdner Stadtgebiets, ist jedoch von erheblichen Auswirkungen auf Wirtschaft, Stadtentwicklung und Umwelt auszugehen. Ich bitte daher um Beantwortung folgender Fragen:

#### Fragen:

1. Welche Standorte kommen für die Intelfabrik in Dresden in Frage?
2. Sind bereits konkrete Standorte für eine Prüfung des Baus festgelegt worden?
3. Sind für die Unternehmensansiedlung Neuerschließungen von Gewerbeflächen notwendig?
4. Auf welcher Entscheidungsgrundlage werden bzw. wurden die Standorte ausgewählt?
5. Welche Art der Einbeziehung des Stadtrats bzw. welche Fachausschüsse sowie welche Art der Beteiligung der Öffentlichkeit zu den Auswirkungen der möglichen Unternehmensansiedlung sind geplant?

---

1 <https://www.tagesschau.de/wirtschaft/technologie/intel-halbleiter-deutschland-gelsinger-101.html>

2 <https://www.saechsische.de/wirtschaft/unternehmen/so-gut-stehen-sachsens-chancen-auf-die-chipfabrik-5494587-plus.html>

3 <https://www.saechsische.de/dresdens-konkurrenz-um-neue-mikrochipfabrik-wird-groesser-5522428.html>

Mit freundlichen Grüßen  
Dr. Martin Schulte-Wissermann