

**Memorandum of Understanding
für
die Unterstützung von 5G-Anwendungsprojekten
in Brandenburg**

Datum: 21.09.2023

Präambel:

Die Unterzeichner unterstützen die Verbreitung der 5G-Technologie durch eigene Maßnahmen zum Einsatz der 5G-Technologie im Rahmen von 5G Anwendungsprojekten. Damit wird die digitale Infrastruktur gestärkt und die wirtschaftliche Entwicklung im Land Brandenburg gefördert. Außerdem dienen der 5G-Anwendungsprojekte dazu, die Lebensqualität der Bürgerinnen und Bürger zu verbessern und die Innovationsmöglichkeiten in der Region zu erweitern sowie den Unternehmen – insbesondere den kleinen und mittelständischen Unternehmen – Vorteile im globalen Wettbewerb zu sichern.

Zielsetzung:

Die Parteien vereinbaren, in gemeinschaftlicher Kooperation die folgenden Ziele zu verfolgen:

- Den Einsatz von 5G-Technologie in allen Sektoren wie z.B. Industrie, Landwirtschaft, Gesundheitswesen, Bildung, Verkehr und anderen relevanten Bereichen zu unterstützen.
- Gemeinsam Initiativen zu ergreifen, um die Unternehmen über die Vorteile, Chancen und Herausforderungen von 5G aufzuklären.
- Die Zusammenarbeit zwischen Regierung, Forschungseinrichtungen, Unternehmen und der Zivilgesellschaft zu stärken, um die Entwicklung und Anwendung von 5G-basierten Lösungen zu beschleunigen.

Verpflichtungen der Parteien:

- Die Parteien verpflichten sich, 5G-Anwendungsprojekte in Brandenburg durch geeignete Unterstützung zu fördern.
- Die Parteien werden gemeinsam Projekte und Programme, die den Einsatz von 5G in verschiedenen Sektoren vorantreiben und Kooperationen unterstützen.
- Die Parteien werden Informationen, Ressourcen und Fachwissen austauschen, um die Entwicklung und Implementierung von 5G-Lösungen zu unterstützen.

Die Parteien werden sich für eine enge Zusammenarbeit mit der Landesregierung von Brandenburg und anderen relevanten Akteuren einsetzen, um politische und regulatorische Hindernisse zu beseitigen.

Die Parteien werden sich dafür einsetzen, dass der Datenschutz und die Sicherheit in Bezug auf 5G gewährleistet sind und ethische Aspekte bei der Anwendung der Technologie berücksichtigt werden.

Dauer des Memorandums:

Dieses Memorandum tritt mit der Unterzeichnung in Kraft und hat eine Laufzeit von drei Jahren.