

Zukunftspapier der Standortinitiative FFN e.V.

Ende 2021 und Anfang 2022 wurden im Rahmen von drei Workshops die Weichen für die zukünftige Arbeit der Standortinitiative FFN e.V. gestellt. Hierbei entstand folgendes Strategiepapier, welches die zukünftige Arbeit am und für den Standort regelt.

Priorisierte **Handlungsfelder**: **Nachhaltigkeit, Sichtbarkeit** (Weitere: Organisation, Verkehr, B-Plan, Aufenthaltsqualität, Müll & Entsorgung, Gesundheit & Sport, Ausbildung & Job)

Geplante Einzelprojekte

- 1) **Ausbildungsmesse durchführen**: Wir wollen eine Ausbildungsmesse organisieren, auf der sich Unternehmen und Ausbildungssuchende kennenlernen und austauschen können!
- 2) **Mehrwerte für Angestellte schaffen**: Wir wollen gemeinsame Events und Sportaktivitäten organisieren sowie Ermäßigungen und Rabatte am Standort schaffen!
- 3) **„Leitfäden Nachhaltigkeit“ erstellen und weiterführende Veranstaltungen organisieren**: von Photovoltaik über Dachbegrünung bis Zisternen – Von Unternehmen für Unternehmen!
- 4) **Fahrrad-Erreichbarkeit des Gebiets verbessern**: Wir wollen die Fahrradfreundlichkeit steigern mithilfe einer Fahrradkarte und ausreichender Beschilderung! Ziel: Verkehrsentlastung
- 5) **Leitbild und Forderungspapier**: Wir wollen ein Leitbild entwickeln wie wir am und für den Standort zusammenarbeiten können; entsprechende Forderungen und Ziele sollen anschließend klar kommuniziert werden können!
- 6) **Gemeinsame Müll-Sammelaktionen**: Wir wollen durch regelmäßige Sammelaktionen ein Zeichen setzen und auf den öffentlichen Handlungsbedarf am Standort aufmerksam machen!
- 7) **Öffentlichkeitsarbeit und Social-Media**: Mit unserer Homepage www.frankfurter-osten.de verfügen wir ein aussagekräftiges Medium; dieses wollen wir ausbauen und öffentlichkeitswirksam über und für den Standort berichten!

**Wir laden alle Mitgliedsunternehmen
herzlich zur Mitgestaltung des Standorts ein!**

Weitere Informationen finden Sie unter www.frankfurter-osten.de.

Ihr Vorstand der Standortinitiative FFN e.V.