

Localiser

Wir machen Ladeinfrastrukturplanung einfach.



Was wir machen



Sie haben Standorte und Flächen zur Verfügung? Sie möchten Wissen, ob sich der Aufbau von Ladeinfrastruktur lohnt?

Wir bewerten Ihre Standorte und bieten in tiefgreifende Analysen zu Ihren Standorten



Sie suchen die besten Standorte zum Aufbau von Ladeinfrastruktur?

Wir finden die für Sie geeigneten Standorte mit dem größten Potenzial!



Sie wollen die größtmögliche Flexibilität für Ihren Planungsprozess?

Dafür haben wir die Localiser-Webplattform entwickelt!
Mit dem Localiser^{Digitalatlas}, dem Localiser^{SiteManager} und dem Localiser^{FastFinder} unterstützen wir Sie im gesamten Planungsprozess.

Unsere Produkte

Standortbewertung

Localiser

Standort-Rating

Ladepunkte, die nicht genutzt werden, sind unwirtschaftlich. Und wie gut sind Ihre Standorte? Beim **Localiser Rating** bekommen Sie zu jedem Standort eine Bewertung nach dem Localiser Ampelsystem.

Standort-Ranking

Standorte sind unterschiedlich gut geeignet für Ladeinfrastruktur. An welchen Orten lohnt sich Ihre Investition am meisten? Für diese Entscheidung brauchen Sie eine **Rangliste Ihrer Standorte**.

Standort-Analyse

Ob sich ein Ladepunkt rentiert, hängt von vielen Faktoren ab. Wenn Sie genau wissen wollen, mit wie vielen Ladevorgängen Sie rechnen können und welche Ladeleistungen Sie brauchen, hilft Ihnen die Localiser **Standort-Analyse**.

Unsere Produkte

Die Localiser-Webplattform

Localiser



Digitalatlas

Mit dem Digitalatlas erhalten Sie alle relevanten Datengrundlagen zur Planung Ihrer Ladeinfrastruktur

SiteManager

Entwickeln Sie Ihre Standorte mit Unterstützung des Localiser SiteManager

FastFinder

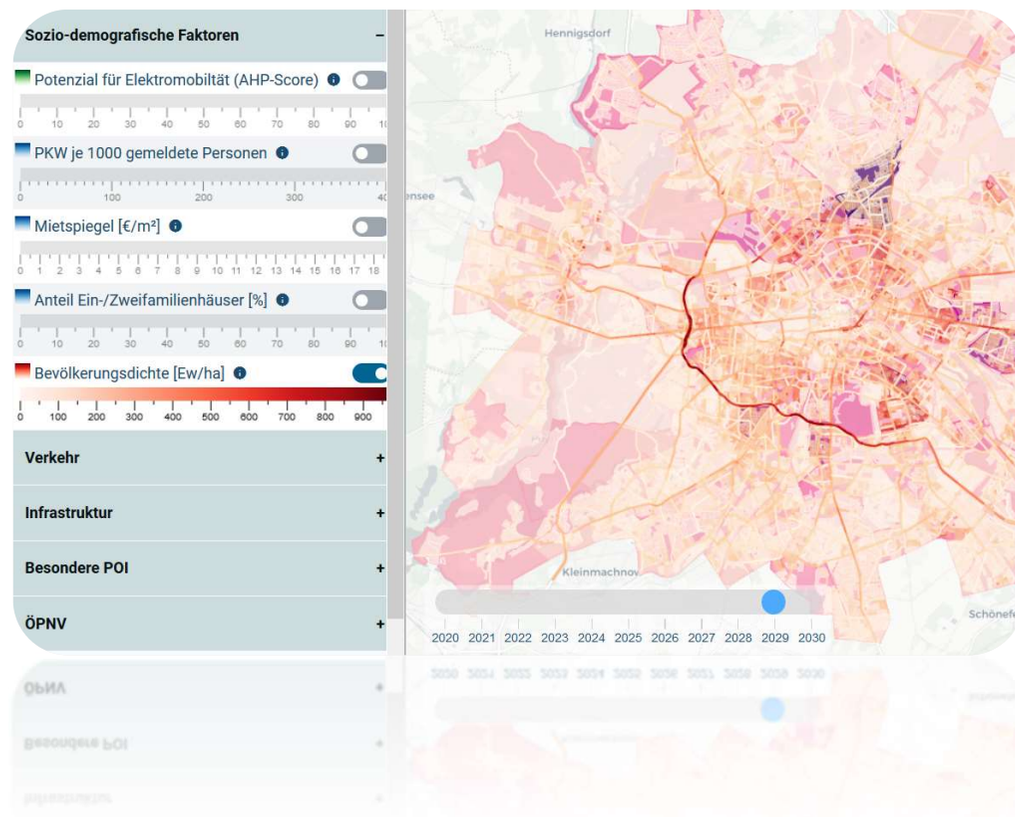
Der FastFinder berechnet für Sie die Bedarfe und Potenziale für Ladeinfrastruktur in Ihrer Region

Geodaten

Bestandsladeinfrastruktur, Sozio-Demographie, Verkehr, Points of Interest, Infrastruktur, ÖPNV u.v.m.

Funktionen

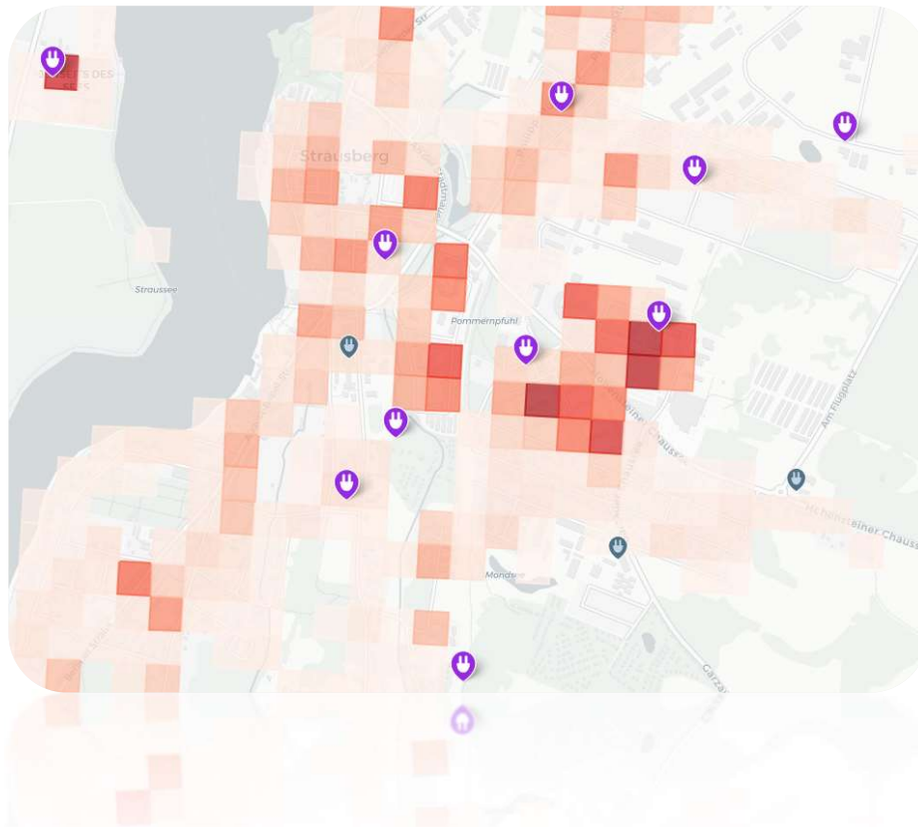
- Platzieren und verschieben Sie Standorte
- Legen Sie Anzahl Ladepunkte, Ladeleistung fest
- Zeichnen Sie verbotene Zonen
- Kommunizieren Sie im Projekt
- Nutzen Sie Localiser von unterwegs
- Exportieren Sie ihre Standortplanung



Unsere Produkte

SiteManager

Localiser



Multi-Stakeholder-Plattform

Der SmartPlaner bietet Ihnen die Möglichkeit die Experten in den Standortfindungs- und entwicklungsprozess einzubinden.

Funktionen

- Detailplanung der Standorte
- Fortschritte standortgenau nachverfolgen
- Akteure standortgebunden einbinden
- Bilder und Dateien managen
- Standortbegehungen dokumentieren
- Checklisten anlegen
- u.v.m.

Unsere Produkte

SiteManager

Localiser

Ladestandort #1

Position: 52.57797°N; 13.88391°O

User einladen

DATEIEN -



+ Bild/Datei hinzufügen

CHECKLISTE +

ANSCHLUSSLEISTUNG +

AKTIVITÄTSLOG +

Standorte entwickeln

- User einladen
- Dateien und Bilder managen
- Checklisten anlegen
- Anschlussleistung mit Anzahl von Ladepunkten und Gleichzeitigkeitsfaktor angeben
- Über den Aktivitätslog kommunizieren

✉ E-Mail-Adresse*

z.B. kim@example.com

👤 Rolle zuweisen

z.B. Techniker

📍 Ladestandorte freischalten

Alle existierenden **und** künftigen Ladestandorte

Alle existierenden Ladestandorte

Benutzerdefiniert

Ladestandorte ausblenden

<input type="checkbox"/> Ladestandort #1	<input type="checkbox"/> Ladestandort #2	<input type="checkbox"/> Ladestandort #3
<input type="checkbox"/> Ladestandort #4	<input type="checkbox"/> Ladestandort #5	<input type="checkbox"/> Ladestandort #6
<input type="checkbox"/> Ladestandort #7	<input type="checkbox"/> Ladestandort #8	<input type="checkbox"/> Ladestandort #9
<input type="checkbox"/> Ladestandort #10	<input type="checkbox"/> Ladestandort #11	

Alle abwählen
(0 / 11 ausgewählt)

Stakeholder einbinden

- Akteure einladen z.B. Flächeninhaber oder Elektriker
- Rollen zuweisen
- Standorte zuweisen
- Lese – und Schreibrechte vergeben

✓ Rechte geben

	Kein Zugriff	Lesen	Lesen & Schreiben
Bilder und Dateien	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Standorte	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Checkliste	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Chatnachrichten	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Unsere Produkte

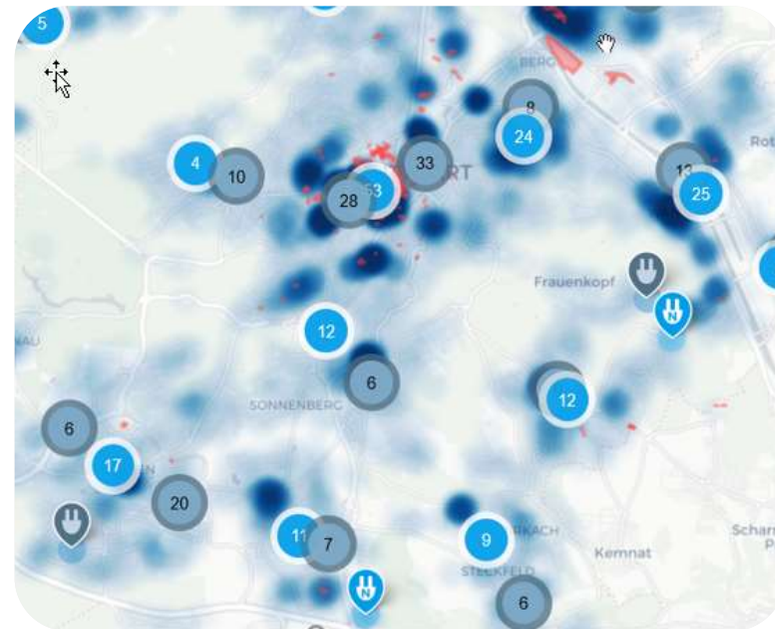
FastFinder

Localiser

Ladepotenziale- und Bedarfe berechnen

Localiser bietet Ihnen die Möglichkeit die regionalen Bedarfe und Potenziale zu berechnen. Sie erhalten Heatmaps zu den verschiedenen Ladeinfrastrukturpotenzialen.

- Localiser liefert die Methoden
- Sie bestimmen die Freiheitsgrade
- Sie erhalten Standortvorschläge und können Ihre Standorte bewerten



Weitere Angebote



Noch nicht das richtige dabei?

Localiser berät Sie zu allen Fragen rund um die Elektromobilität und Ladeinfrastrukturplanung:

Blick in die Zukunft: Wenn Sie für Ihre Arbeit Prognosen und Hochlaufkurven für die Elektromobilität brauchen

Entscheidungshilfen: Wenn Sie in Ihrer Region die Hotspots der Elektromobilität identifizieren wollen

Verständlichkeit: Wenn Sie Ihre Daten zur Ladeinfrastruktur, zur Verkehrsentwicklung oder zur Verbreitung der Elektromobilität visualisieren wollen

Know-How: Wenn Sie sich für Studien oder Kennzahlen zur Elektromobilität in Deutschland oder Ihrer Region interessieren

Weiterbildung: Wenn Sie Workshops oder Fortbildungen brauchen, um sich und Ihre Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter für das Thema Elektromobilität fit zu machen

ALEXANDER SPIEB

Geschäfts- und Projektentwicklung
+49 (0)30 2023 734 14



KRISTIN TOLK

Assistenz der Geschäftsführung
+49 (0)30 2023 734 13



OLIVER ARNHOLD
KATHRIN GOLDAMMER
Geschäftsführung

Localiser

Wir machen Ladeinfrastrukturplanung einfach.



[@localiser_RLI](https://localiser.de/)
<https://localiser.de/>



Localiser RLI GmbH
Rudower Chaussee 12 B
12489 Berlin