



Green Energy Summit

Nachhaltige Mobilität in der
Praxis: Drees & Sommer setzt
auf Corporate Carsharing mit
Mainova

Referent: Manuel Dorn
17.09.2025 | Frankfurt am Main



Vorstellung Moderator

Lars Baumbach

Vertriebsmanager Fachvertrieb
Energiedienstleistungen, Mainova AG

 +49 (0) 69 213 89265

 L.Baumbach@mainova.de

 [Zum Profil](#)

Erfahren Sie in unseren Online-Seminaren, wie Sie ...

- den Einstieg in die Klimawende Ihres Unternehmens schaffen.
- grüne Energie langfristig kosteneffizient nutzen.
- Fördermöglichkeiten optimal ausschöpfen.
- rechtliche Anforderungen erfüllen.
- Vorreiter im Bereich Green Energy werden.

	Mo, 15.9.	Di, 16.9.	Mi, 17.9.	Do, 18.9.
9 Uhr				
10 Uhr		Update Effizienzpolitik	Nachhaltigkeit in Deutschland und Europa	
11 Uhr	Dekarbonisierung in Unternehmen	Praxiserfahrungen und Vorteile der Fernwärme	Nachhaltige Mobilität in der Praxis: Corporate Carsharing	Energiewende mit Eigenstrom am Beispiel der Eckelmann AG
12 Uhr				
13 Uhr			Energieeinsparmaßnahmen in Unternehmen	Grünstrom für Unternehmen
14 Uhr	Energiemanagementsysteme nach ISO 50001:2018			blick in die Zukunft: Fernwärmeausbau Frankfurt
15 Uhr		Energie im Wandel für WEG-Verwalter	ebm-papst: Power Purchase Agreement (PPA)	



Fahrzeugkosten können spürbar reduziert werden, da die Einnahmen aus der Privatvermietung die monatlichen Fahrzeugkosten mindern.

Die Sharing-Lösung für die Belegschaft tritt im vollständige **Corporate Design des Unternehmens** auf.

Mietfahrzeuge mit geringem Aufwand im **Fullservice-Paket**.

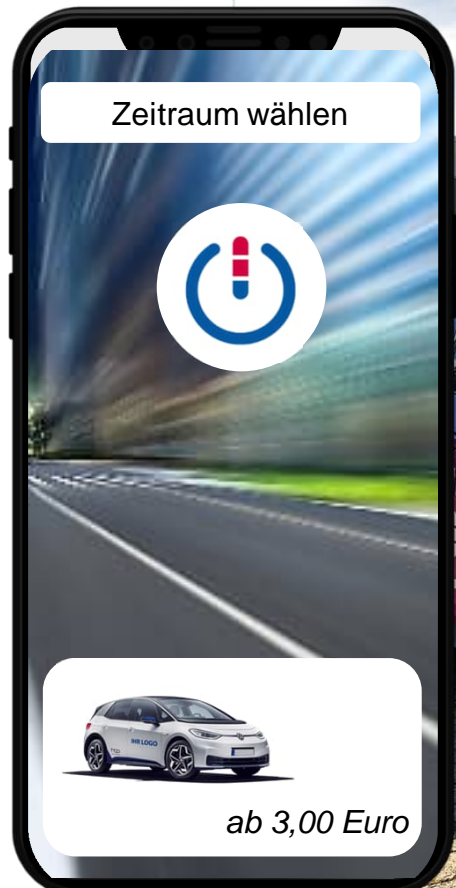
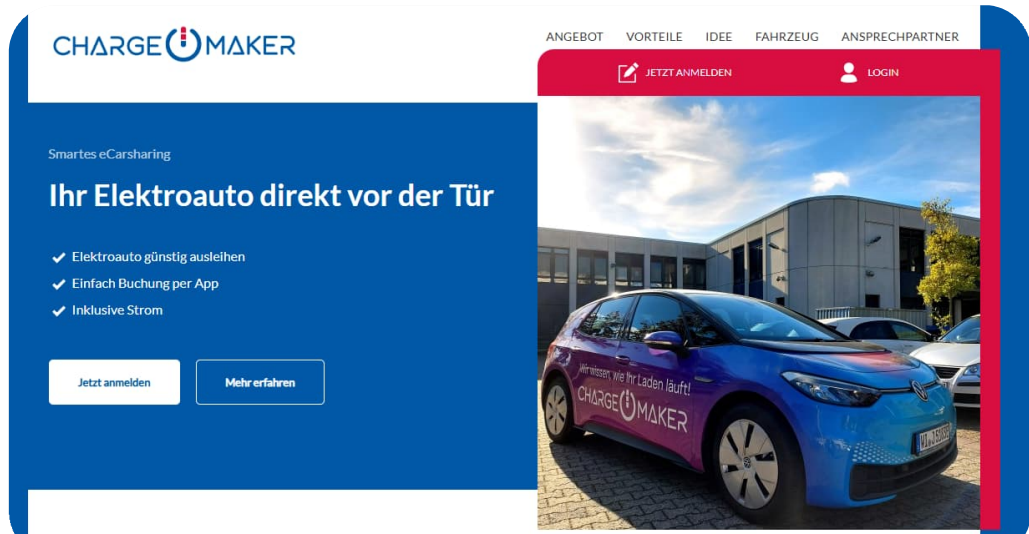
Elektrofahrzeuge werden **tagsüber für geschäftliche Zwecke** genutzt. Außerhalb dieser Zeiten, z.B. **abends und am Wochenende**, kann die Belegschaft die Autos für Privatfahrten nutzen.



Digitale Buchung, schlüssellose Fahrzeugöffnung, App und Plattform im Kundendesign

Beispiel: Chargemaker GmbH

Eigene Webseite, Buchungs-App und
Fahrzeug im Wunschdesign.





Vorstellung Referent

Manuel Dorn

Partner Drees & Sommer SE

-  +49 (0) 69 758077-8908
-  manuel.dorn@dreso.com
-  [Zum Profil](#)

MAINOVA GREEN ENERGY SUMMIT MIT DREES & SOMMER

MANUEL DORN, 17.09.2025



DREES & SOMMER

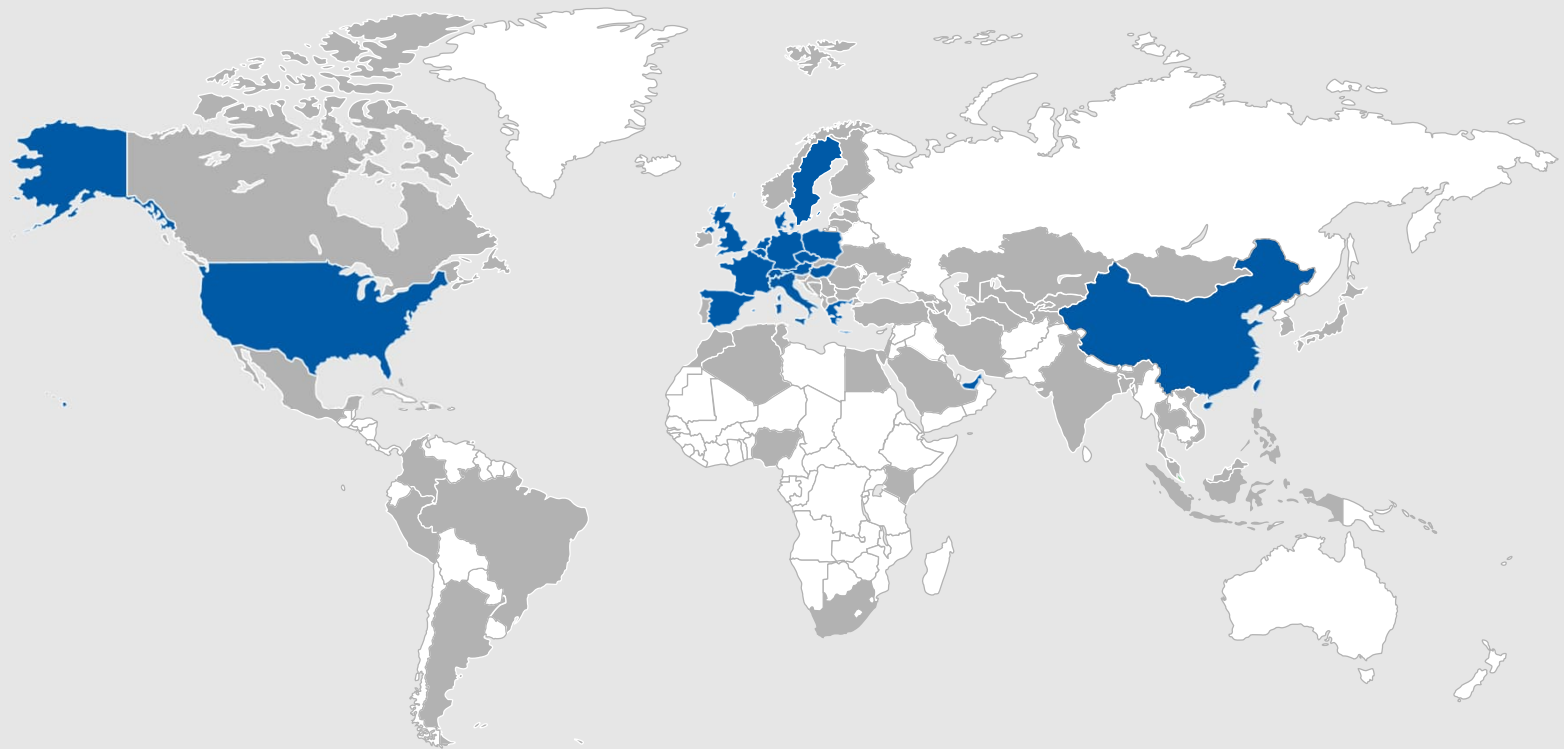
Stand Mai 2025

- 1970 gegründet
- > 70 internationale Standorte
- 6.500 Mitarbeitende
- Unabhängiges Unternehmen
- 960 Mio. € Jahresumsatz (2024)

Unser Anspruch:

Eine lebenswerte Zukunft braucht
ganzheitliche Lösungen. Wir beraten
oder setzen um. Oder beides.
Für Real Estate, Infrastructure, Industry.

Länderstandorte
 Projektstandorte



MANUEL DORN

Dipl.-Ing. FH
Partner, Head of Region Frankfurt Rhein-Main



Drees & Sommer SE
Standort Frankfurt Rhein-Main
Hanauer Landstraße 123
60314 Frankfurt

Tel.: +49 69 758077-8908
Fax: +49 69 758077-8822
manuel.dorn@dreso.com



Beruflicher Werdegang

Seit 2022	Partner, Drees & Sommer SE
2019 – 2022	Associate Partner, Drees & Sommer SE
2012 - 2019	Projektleiter Drees & Sommer GmbH
2007 – 2012	PREUSS Projektmanagement GmbH
2003 – 2007	Studium Bauingenieurwesen, Hochschule Darmstadt

Sonstige Funktionen, Schwerpunkte

- Standortverantwortlicher Standort Frankfurt Rhein-Main
- General Construction Management
- Projektmanagement/Projektsteuerung
- Revitalisierung von Bestandsimmobilien
- Mietermanagement
- Generalplanung (Phase -1 bis Realisierung)

Persönliche Referenzprojekte (Auszug)

- Fraport AG // Projektmanagement und Projektsteuerung
- FOUR, Frankfurt // Hochbauprojekt in der Frankfurter Innenstadt
- MesseTurm, Frankfurt // Repositionierung und Mieterausbau
- Deutsche Bank Mainzer Landstraße // Machbarkeitsuntersuchung, Vorplanung sowie Führen von Mietvertragshandlungen
- Pollux, Frankfurt // Revitalisierung und Mieterausbau
- Deka Immobilien GmbH, Düsseldorf // Repositionierung Bürogebäude, Projektmanagement und Generalplanung

UNSER BENEFICIAL-COMPANY-ANSATZ

Handlungsfelder



AWARDS UND AUSZEICHNUNGEN



German Design Award 2025
in der Kategorie „Excellent Architecture – Fair and Exhibition“ EPEA GmbH für die Installation „Feierabendziegel“ als Botschaft zur Nutzung gesunder, kreislauffähiger Materialien (Urban Mining)



Design Award 2025
für die neuen Arbeitswelten der Dormakaba International Holding Zürich und das Dreso Büro in Köln



Real Estate Brand Award 2013 - 2024
Kategorie „Projekt Manager“ (1. Platz) 2013 -2024 | „Integrated Real Estate Managers“ (1. Platz) „Stärkste Marke der Dekade“ 2023 | für Drees & Sommer Österreich GmbH in der Kategorie „Projekt Manager“ (1. Platz) 2023 und 2024 | „Projektsteuerer“ (1. Platz) 2020



Climate Mobility Challenge 2024 – Kategorie „Große Unternehmen“ (1. Platz)



Platow
Immobilien
Award 2024
Kategorie
„Nachhaltigkeit“



Top Company
und Leading
Employer
2024, 2023,
2022



IZ-Arbeitgeber-
ranking 2023/2024
in der Immobilien-
branche –
1. Platz 2024 |
1. Platz 2023



German Brand Award 2023
in den beiden Kategorien
„Excellence in Brand Strategy and
Creation – Brand Communication –
Architect & Buildings“ und „Brand
Innovation of the Year“



ESG
Transformation
Award 2023
in der Kategorie
„Transformation
der Organisation“



Digital X Award
2023 (DXA) –
Kategorie
„Zukunft der
Arbeit“ (3. Platz)



im Award 2023 –
Kategorie
Projektentwicklung
Neubau für das
Innovationsgebäude
OWP12 in Stuttgart



FIABCI Prix
d'Excellence
Germany
2022 –
Sonderpreis
„Innovation“



Deutschlands
beste
Jobs mit
Zukunft
2022 – Focus Money



Deutschlands
begehrteste
Arbeitgeber und
Deutschlands
Ausbildungs-
champions 2022
des F.A.Z. Institut



BIM Cluster BW
Award 2021
in der Kategorie
„Rethink BIM“ für Drees
& Sommer SE für das
Innovationsgebäude
OWP12 in Stuttgart



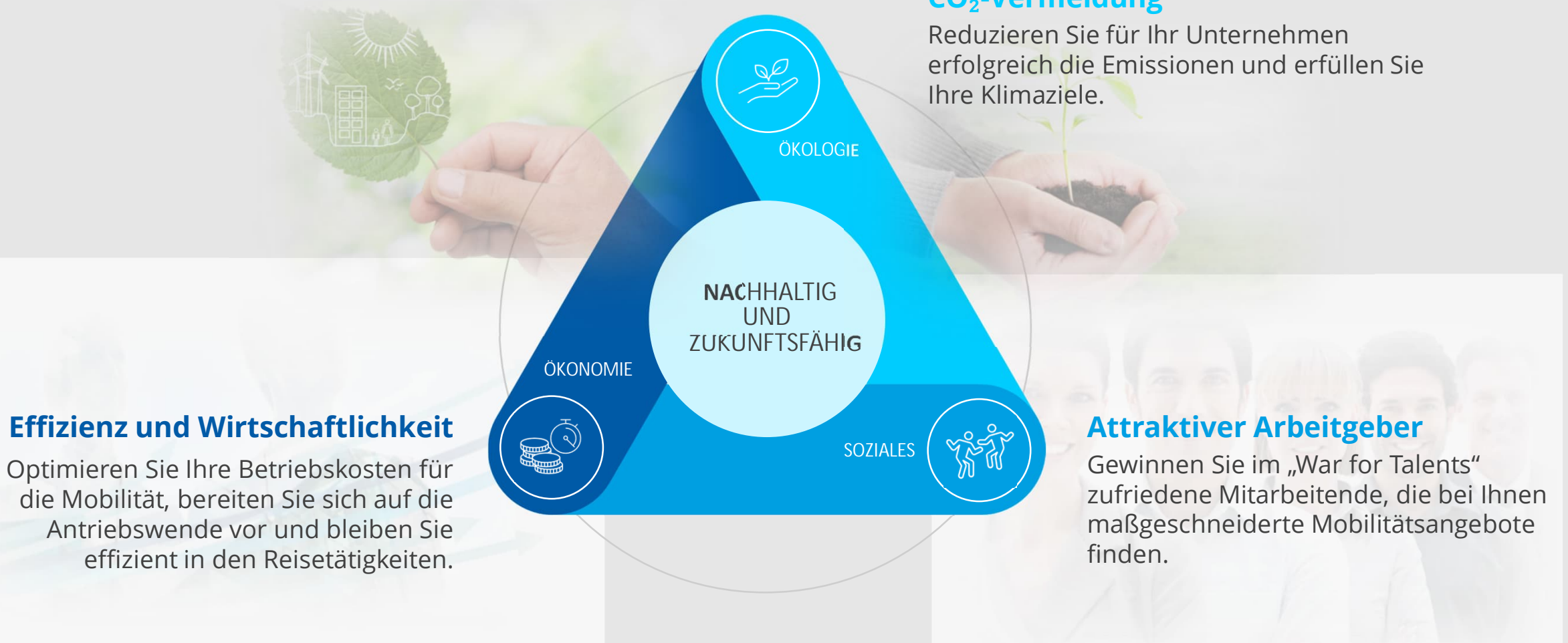
DPOK Award 2020 in der Katego-
rie „Digital Event (Covid-19)“
für das „Büroseminar 2020
goes digital“



GrandPrix 2020
für den besten Beitrag | Blauer Delphin für
die „Beste Produktionsfirma“ | Goldener
Delphin in den Kategorien „Imagefilme“ und
„Corporate Videos“ | Schwarzer Delphin in den
technischen Kategorien „Beste Kamera“ und
„Bestes Sounddesign“

DER GANZHEITLICHE ANSATZ

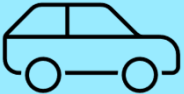
Magisches Dreieck der Nachhaltigkeit in der betrieblichen Mobilität



CORPORATE CARSHARING

Ein wichtiger Baustein eines ganzheitlichen Mobilitätskonzepts

AUSGANGSLAGE:



- Hoher Anteil PKW-Pendeln
- Hoher Anteil Dienstwagen
- Hoher Parkdruck
- Ziel: Reduzierung der PKW-Mobilität und der Dienstwagenflotte zugunsten der Klimaziele



HERAUSFORDERUNG:



- Schwer erreichbare Projekte (Baustellen)
- PKW Nutzung oftmals zwingend notwendig

FOLGE:



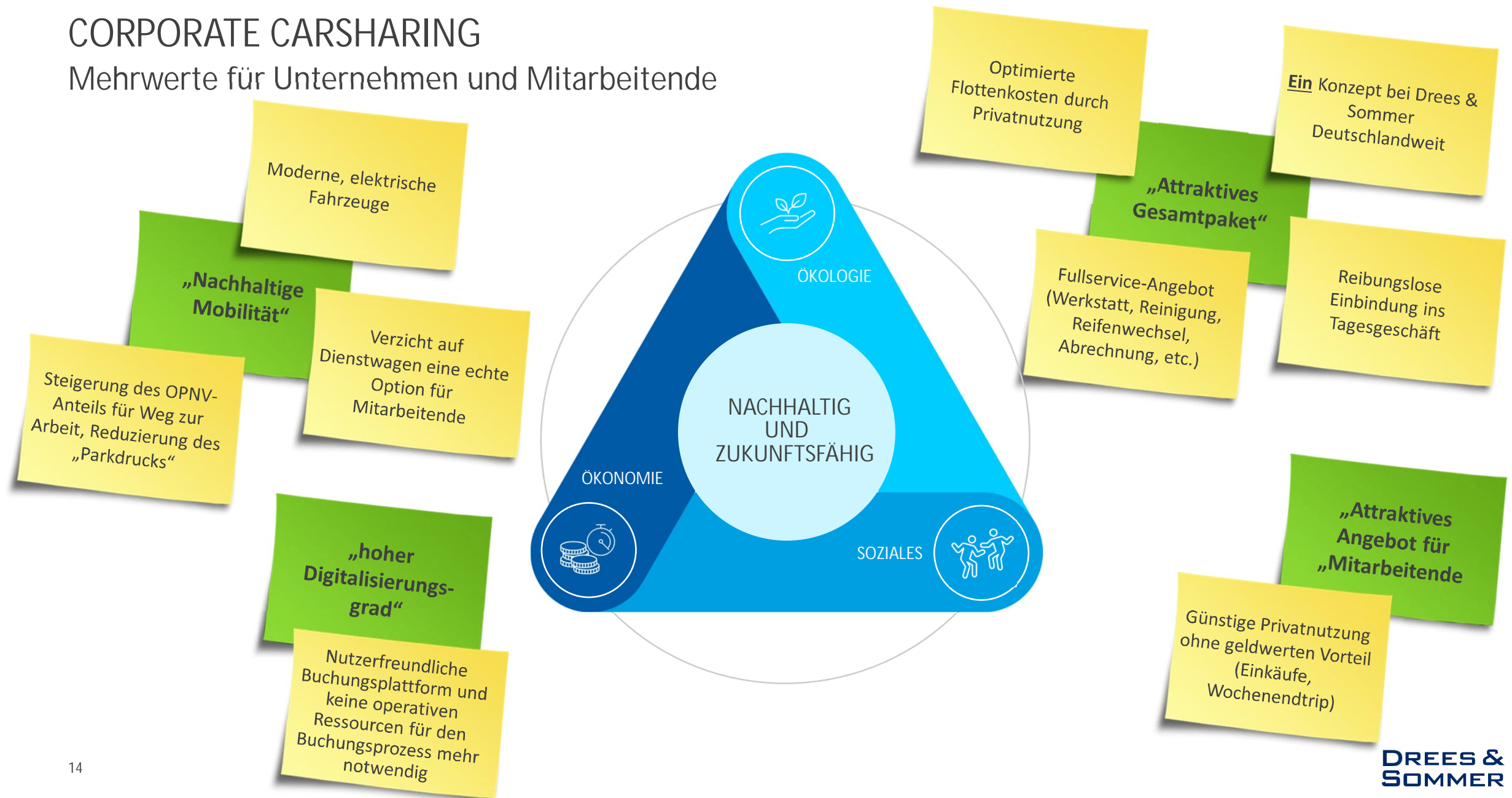
- PKW wird zum Pendeln verwendet, da untertags ebenfalls PKW notwendig ist
- Kein Verzicht auf Dienstwagen, da relevant für Projektgeschäft

LÖSUNGSANSATZ:



CORPORATE CARSHARING

Mehrwerte für Unternehmen und Mitarbeitende





DREES &
SOMMER

Weitere Seminare entdecken

	Mo, 15.9.	Di, 16.9.	Mi, 17.9.	Do, 18.9.
9 Uhr				
10 Uhr		Update Effizienzpolitik	Nachhaltigkeit in Deutschland und Europa	
11 Uhr	Dekarbonisierung in Unternehmen	Praxiserfahrungen und Vorteile der Fernwärme	Nachhaltige Mobilität in der Praxis: Corporate Carsharing	Energiewende mit Eigenstrom am Beispiel der Eckelmann AG
12 Uhr				
13 Uhr			Grünstrom für Unternehmen	Blick in die Zukunft: Fernwärmearausbau Frankfurt
14 Uhr	Energiemanagementsysteme nach ISO 50001:2018	Energieeinsparmaßnahmen in Unternehmen	ebm-papst: Power Purchase Agreement (PPA)	
15 Uhr		Energie im Wandel für WEG-Verwalter		

mainova.de/green-energy-summit



**Vielen Dank für Ihre
Aufmerksamkeit!**