

**KLIMA-ALLIANZ
HANNOVER 2035**

18. Mai 2022

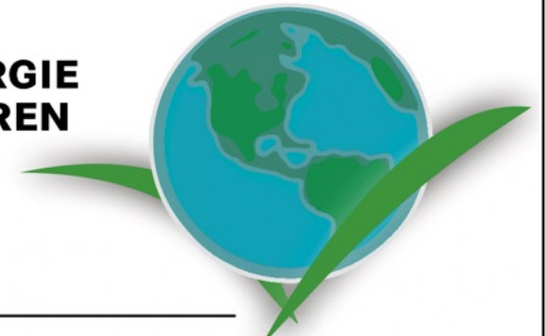
Energieeffizienz-Netzwerk Hannover
Digitales Netzwerktreffen

Klimafreundliche Leistungen der Städtischen Häfen Hannover

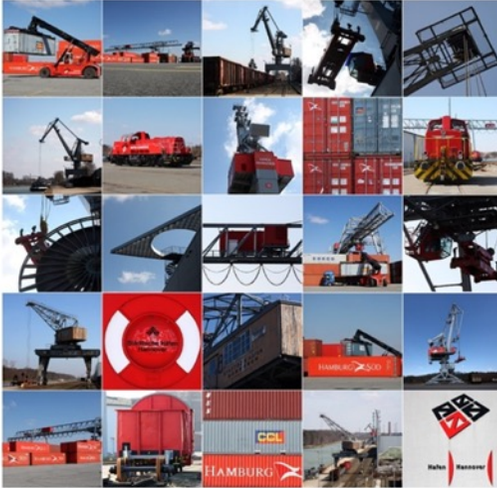
Vorgestellt von:

Roland Thalmann
Bereichsleiter Hafenlogistik
Marketing und Vertrieb

**ENERGIE
SPAREN**



SCHONT UMWELT UND GELDBEUTEL!

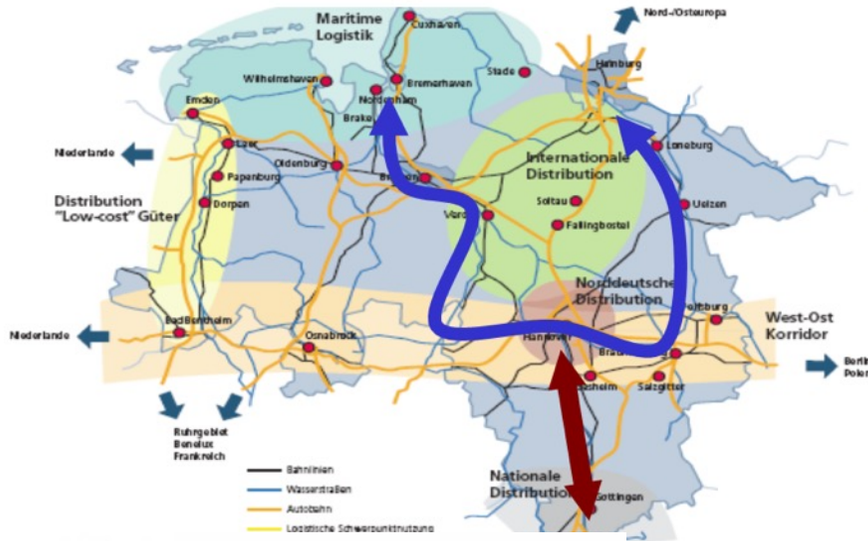


Klimaschutz ist nicht nur eine Angelegenheit der Kernverwaltung der Landeshauptstadt Hannover, sondern fordert genauso deren Beteiligungen. Dies hat der Rat mit der DS 2469/2019 deutlich gemacht, in der es heißt: „Der Rat der Landeshauptstadt Hannover fordert die städtischen Betriebe sowie Unternehmen mit städtischer Beteiligung auf, sich verstärkt mit ihrem Möglichkeiten im Klimaschutz auseinanderzusetzen

Der Eigenbetrieb Städtischen Häfen umfasst die beiden Hafenstandorte im **Nordhafen** und **Lindener Hafen**.

Zur Unternehmensgruppe gehören neben dem Eigenbetrieb die beiden Beteiligungsgesellschaften **Hafen Hannover GmbH (Brinker Hafen)** und **Misburger Hafen GmbH**.

Die **Hafengruppe Hannover** bietet vielen Jahren klimarelevante umweltfreundliche Transportdienstleistungen für die Stadt und Region Hannover an.



Mit der Nutzung der Bundeswasserstraßen wird durch kontinuierliche Schiffstransporte im Bereich der Import- und Exportcontingeschäfte „Seecontainer“ dazu beigetragen, CO² zu sparen.

Je mehr Container per Schiff in die Stadt und Region Hannover transportiert werden, desto weniger wird die Verteilung und Lieferung durch LKW vorgenommen.

Alle Massengüter, die in Hannover produziert werden, wie z.B. Schrott und andere wiederverwertbare Rohstoffe, werden zu großen Teilen in den Hafestandorten wasserseitig umgeschlagen.

Das hilft ebenfalls die CO²-Bilanz aktiv mit zu gestalten



Alle Logos sind den bekannten Internetseiten entnommen worden

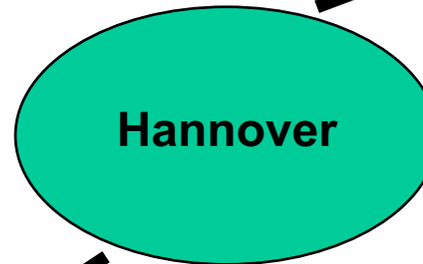
Schiff

Schiene – Straße

im
Rail-Terminal Hannover (RTH)
im Lindener Hafen



© www.f1online.de Bildnr./Image no: 4119056



Bremerhaven



Binnenschiff - Straße - Schiene

im
Container-Terminal Hannover (CTH)
im Nordhafen



Zug



Hamburg



LKW

Einsatz einer technologisch fortschrittlichen diesel-hydraulisch betriebenen Streckenlokomotive, ausgestattet mit einem modernen variablen aufgeladenen Dieselmotor und einem Partikelfilter zur Erfüllung aktueller Umweltstandards sowie der Sicherstellung einer verbrauchsoptimierten Güterbeförderung.



Mit gezielten Eisenbahntransporten, z.B. für die Volkswagen AG und andere Automotiv-Kunden, erzielen die Städtischen Häfen eine Entlastung der Verkehrsinfrastruktur in und um Hannover.

Die geografische Lage in Hannover Nordhafen kann für viele Kunden, die Waren von und nach Hannover und die Region bringen, genutzt werden, um so selber aktiver zum Klimaschutz beizutragen.



Über das Railterminal in Hannover Linden wird der kombinierte Verkehr aus Italien und anderen südlichen Ländern ausschließlich per Eisenbahn nach Hannover transportiert und geht von dort aus zurück.



Alle Logos sind den bekannten Internetseiten entnommen worden

Die **Städtischen Häfen leben** ein aktives Qualitäts- und Umweltmanagement gemäß der DIN EN ISO 9001 und 14001, welches zuletzt am 08.12.2021 zertifiziert wurde. In diesem Rahmen werden fortlaufend Maßnahmen zum Klimaschutz und zur Energieeinsparung für den Betrieb beschlossen und umgesetzt



z.B.

Errichtung einer Photovoltaikanlage auf dem Betriebsgebäude Hansastraße 38

Vorbereitende Planung für die Errichtung der Photovoltaikanlage auf der Halle Hansastr. 14

laufende Umrüstung der Innenbeleuchtung auf LED im Betriebsgebäude Hansastraße 38

Umrüstung der Bahnhofsbeleuchtung auf LED

Installation einer Ladesäule für die E-Fahrzeuge des Dienstbetriebes in der Hansastraße 38

Anschaffung von E-Fahrzeugen als Dienstwagen

Anwendung eines eigens entwickelten Verbrauchsmanagement, mit dem Ziel eine effektive Auslastung der dieselbetriebenen Umschlagsmaschinen an den Terminals zu gewährleisten und damit kostenoptimierte wettbewerbsfähige Umschlagsleistungen anbieten zu können

Fazit:

Jeder noch so kleine oder unscheinbare Aspekt in dem täglichen internen und externen Miteinander stellt einen wichtigen Beitrag für Klimaeffizienz dar.

Wenn es der Unternehmensgruppe Städtischen Häfen Hannover weiterhin gelingt, dass geschaffte zu halten und es den Kunden so zu vermitteln, das Güter in und aus der Region mit den aufgezeigten Verkehrsmitteln klimaeffizient transportiert werden können ist das der richtige Weg.

*Vielen **Dank** für **Ihre** Aufmerksamkeit*