



e-CROSS GERMANY

ZERO EMISSION
IT'S THE END OF OIL

Jens Ohlemeyer
Projektleitung
Status: September 2013



E-Cross Germany 2013

1. Idee und Vision
2. Zentrale Daten
3. Alleinstellungsmerkmale
4. Strecke, Zeitplan, Ablauf
5. Team E-Cross Germany
6. Medienpartner
7. Kooperationspartner
8. Dokumentation E-Cross 2012
9. Nachhaltigkeit & Spendenprojekt
10. Anmeldung



E-Rallye und E-Bike Tour (Fotos by
Gordon Bussiek)

Idee und Vision



Idee

- E-Cross Germany fördert nachhaltige und emissionsfreie Mobilität:
 - Beitrag zum Klimaschutz und Verbesserung der Luftqualität, besonders in dicht besiedelten Städten
 - Schonung wertvoller Ressourcen für nachfolgende Generationen
 - Unterstützung der Vernetzung aller Verkehrsmittel mit einem ganzheitlichen Ansatz
- Praxis: Entwicklung, Erprobung und Kommunikation intelligenter, nachhaltiger und emissionsfreier Mobilität jeglicher Art, gespeist von erneuerbaren Energien



Vision

- Emissionsfreie Mobilität, die das Ende des Ölzeitalters einläutet.

Zentrale Daten



- **Datum:** 12.-15. September 2013
- **Start** mit Performance-Gruppe: IAA Frankfurt (Aufaktpressekonferenz am 12. September auf IAA)
- **Deutschland:**
 - E-Rallye: Hessen & NRW (Tourteilnehmer)
 - E-Cross Xtreme: Deutschland (4-tägige Non-Stop E-Deutschlandtour in einem Elektroauto mit einem Studententeam parallel zu E-Cross vom 12.-15.09.13)
 - E-Sternfahrten: Einladung an Privatfahrer zu Electric Parades in Tourstädten
- **Rallye und E-Bike Tour:** Aachen - Bielefeld (ca. 300 km)
- **Kontext:** Auftakt zur Klimawoche NRW (16.-22.09.13)
- **Form:**
 - Rallye für E-Autos, E-Motorräder und E-Scooter (50 Teilnehmer/-innen)
 - Sportlich-touristische Tour für E-Bikes & Pedelecs (100 Teilnehmer/-innen)
- **Zielgruppen:**
 - **Rallye** E-Autos, E-Motorräder und E-Scooter: Konzerne, Autohäuser, Händler für E-Motorräder und E-Roller, interessierte Privatfahrer
 - **Tour** E-Bikes & Pedelecs: Autokonzerne mit E-Bike Strategie, Hersteller und Einzelhändler für E-Bikes und Pedelecs, interessierte Privatfahrer/-innen, Studierende, Schülerinnen und Schüler



Alleinstellungsmerkmale



Durch E-Cross Germany entsteht Energie.

- Die Teilnehmer-/innen der Tour erzeugen mit ihrer Anmeldegebühr die Energie, die sie mit ihren Fahrzeugen verbrauchen, selbst durch Investitionen in erneuerbare Energien (Verursacherprinzip). Die Energie steht nach Ende der Tour der Allgemeinheit zur Verfügung.

E-Cross Germany schafft Ladeinfrastruktur.

- Die Teilnehmer-/innen der E-Rallye investieren durch ihre Anmeldegebühr in Ladeinfrastruktur für E-Fahrzeuge. E-Cross trägt dadurch aktiv zur Machbarkeit von E-Mobilität in Deutschland bei.

Ganzheitlicher Ansatz mit intelligent-vernetzter Mobilität.

- E-Cross Germany ist eine Tour mit ALLEN Verkehrsträgern: Rallye für E-Autos, E-Motorräder, E-Scooter, Tour für E-Bikes, Integration von Bahn und ÖPNV, Vernetzung durch Social Media, Apps und moderne Kommunikationsmittel



Streckenplanung und zeitlicher Ablauf



Strecke E-Cross Germany 2013

1. Frankfurt – Aachen (12.09.13) Performance-Gruppe
2. Aachen – Düsseldorf (13.09.13)
3. Düsseldorf – Oberhausen – Wuppertal – Bochum – Dortmund (14.09.13)
4. Dortmund – Bielefeld (15.09.13)

Donnerstag, 12. September 2013



Frankfurt (IAA)

- 11.30 Uhr: Auftaktpressekonferenz (IAA)
 - Vorstellung E-Cross Germany
 - Prominente Vorstellung der Hauptpartner
 - Präsentation elektromobiler Highlights
- 13.00 Uhr: Auftaktfahrt nach Aachen
 - Gemeinsamer Tourstart ausgewählter E-Autos, E-Motorräder, E-Scooter, E-Bikes und der Deutschen Bahn nach Aachen
 - Leistungsprüfung einer Performance-Gruppe (E-Fahrzeuge mit Reichweite >200km und schnelladefähige E-Fahrzeuge)



Der derzeit schnellste Elektrosportwagen der Welt, der RIMAC Concept One (1088 PS, 0-100km/h 2,8s, 305 km/h) ist beim Tourauftakt in Frankfurt dabei

Donnerstag, 12. September 2013



Aachen

- Ab 10.00 Uhr: Check-In
 - Eintreffen der Tourfahrzeuge am Eurogress (bewachtes Parken und Laden)
 - Technische Abnahme der Tourfahrzeuge
 - Anmeldung, Ausgabe der Tour-Unterlagen, Check-In in Unterkünfte
- 18.00 Uhr: Parc Fermé
 - Abschluss der Fahrzeugabnahme
- 18.15 Uhr: Briefing aller Tourteilnehmer-/innen (Eurogress)
- 20.00 Uhr: Eröffnungsabend auf dem größten Stadtfest Aachens, September Special
 - Offizielle Begrüßung des gesamten Teilnehmerfeldes (Teilnehmer-/innen E-Rallye und E-Bike Tour)
 - Kurze Vorstellung der Tour-Highlights
 - Abendessen auf dem Stadtfest



ELEKTROMOBILITÄT
REGION AACHEN

Abendveranstaltung in Aachen zum Auftakt
der Gesamttour mit Kommunikation der
Elektromobilität Region Aachen

Freitag, 13. September 2013

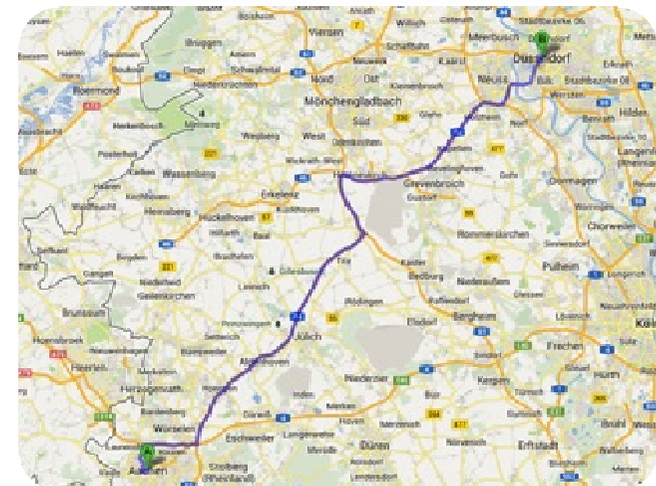


Aachen - Düsseldorf

- 08.00 Uhr: Tourstart in Aachen
 - Gemeinsamer Start aller Tourteilnehmer-/innen (E-Autos, E-Motorräder, E-Scooter, E-Bikes, Pedelecs)
 - Aufteilung der E-Rallye und E-Bike Tour
- E-Rallye (E-Autos, E-Motorräder, E-Scooter)
 - 09.00 -13.00 Uhr: Wertungsprüfungen der E-Rallye auf dem Testgelände Aldenhoven
 - 12.00 Uhr Mittagessen
 - 13.00 Uhr: Weiterfahrt nach Düsseldorf mit Wertungsprüfungen
 - Ab 15.00 Uhr: Ankunft in Düsseldorf auf öffentlichem Fahrent
 - Versorgungspunkt
- E-Bike Tour
 - 12.30 Uhr: Mittagessen und Pause auf Streckenhälfte
 - Ab 15.30 Uhr: Ankunft in Düsseldorf auf öffentlichem Fahrent
 - Versorgungspunkt
- Ab 16.30 Uhr: Check-In Tourteilnehmer-/innen in Unterkünfte
- 19.00 Uhr: Prominentenrennen mit E-Fahrzeugen
- Ab 21.30 Uhr: E-Cross Drivers' Night im Monkey's Düsseldorf



Wertungsprüfungen E-Rallye Testzentrum Aldenhoven



E-Rallye und E-Bike Tour Aachen - Düsseldorf

Freitag, 13. September 2013



Düsseldorf: Tages- und Abendprogramm

- 10.00 – 14.00 Uhr: Fahrradparcours, Sicherheitstraining und Informationsstände (E-Bikes) Verkehrswacht Düsseldorf e.V., Info-Mobil Landesverkehrswacht NRW e.V., Stadtwerke Düsseldorf
- Ab 13.00 Uhr: öffentliches Fahrevent mit E-Fahrzeugen
 - Teilnahme der lokalen Autohäuser, E-Bike Geschäfte, Anbieter von E-Motorrädern und E-Scootern, Segways, Stadtwerke etc.
 - Informationsstände von ADFC, VCD, Verkehrswacht, Polizei, ADAC etc.
 - Interessierte Bürgerinnen und Bürger Düsseldorfs können die E-Fahrzeuge aller Art testen und sich über die E-Mobilitätsaktivitäten in Düsseldorf informieren
- Ab 15.00 Uhr: Eintreffen und Begrüßung der E-Rallye
- Ab 18.00 Uhr: Eintreffen der E-Bikes
- 18.00 Uhr: Prominentenrennen mit E-Fahrzeugen
 - Insgesamt 10 Prominente treten in 2er Teams mit E-Fahrzeugen unterschiedlichster Gattungen gegeneinander an, indem sie die E-Fahrzeuge möglichst schnell durch einen abgesteckten Geschicklichkeits-Parcours bewegen (Moderation, Musik, Zuschauer)
 1. E-Skateboards
 2. Segways
 3. Smart E-Bike
 4. E-Scooter (z.B. Emco-Roller oder E-Schwalbe)
 5. E-Motorrad
 6. E-Auto kompakt (Twizy Einpark-Wettbewerb)
 7. Darstellung Tesla Roadster / Tesla Model S / RIMAC Concept One
 - Prominente und Offizielle der Stadt Düsseldorf pflanzen Bäume für Plant-for-the-Planet (Ansprache mit Kommunikation E-Mobilität Düsseldorf)
 - Präsentation des Zwischenstandes der E-Rallye & Eindrücke E-Bike Tour
 - Live-Schaltung zum Team von E-Cross Xtreme: Erfahrungsbericht, km-Stand
- Ab 21.30 Uhr: Party Monkey's Plaza Düsseldorf
 - DJ-Set im East: Djane Inge Borg
 - Lounge Music im West



Test von Elektrofahrzeugen für Düsseldorfer Bürgerinnen und Bürger: öffentliches Fahrevent ab 13.00 Uhr



Prominentenrennen mit Elektrofahrzeugen unterschiedlichster Gattungen (Abb. Hier: E-Skateboard)

Samstag, 14. September 2013

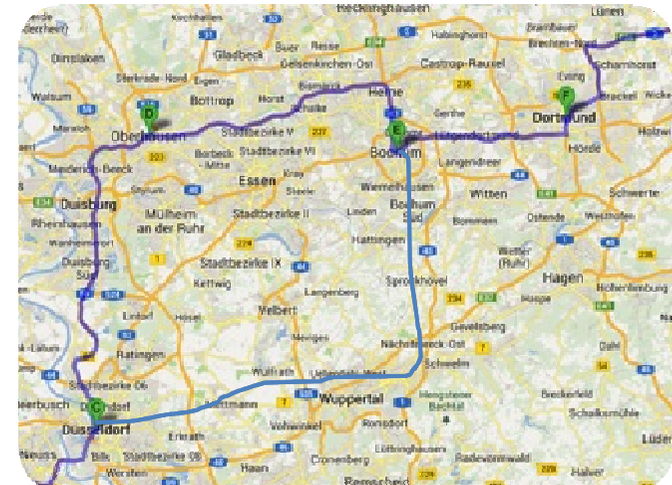


Düsseldorf – Oberhausen – Wuppertal – Bochum - Dortmund

- 08.00 Uhr: Tourstart in Düsseldorf
 - Gemeinsamer Start aller Tourteilnehmer-/innen (E-Autos, E-Motorräder, E-Scooter, E-Bikes, Pedelecs)
- E-Rallye (E-Autos, E-Motorräder, E-Scooter)
 - 09.00 Uhr: Wertungsprüfung und Versorgungspunkt Bäckerei Schüren (Hilden)
 - Ab 10.00 Uhr : PR-Termin 8 E-Fahrzeuge am CentRO Oberhausen
 - 10.00 – 11.00 Uhr: Ausstellung der E-Cross Fahrzeuge im Rahmen des Bürgertages Modellregion Elektromobilität Rhein – Ruhr am CentRO Oberhausen
 - 13.00 Uhr: Ansprache des Umweltministers NRW und offizielle Begrüßung der E-Cross Tourfahrzeuge
 - 11.30 Uhr: Versorgungspunkt
 - 14.30 Uhr: Weiterfahrt nach Dortmund mit Wertungsprüfungen
- E-Bike Tour
 - 12.00 Uhr: Ankunft an MCS Bochum beim Umwelttag Klimaschulen e.V.
 - 13.00 Uhr: Weiterfahrt nach Dortmund
 - Versorgungspunkt
- Ab 15.00 Uhr: Ankunft der E-Cross Tourfahrzeuge in Dortmund auf dem Friedensplatz
- 17.30 Uhr: Electric Parade mit der größten Anzahl von E-Fahrzeugen, die es bisher auf deutschen Straßen je gegeben hat (Ziel: mehr als 300 E-Fahrzeuge!!!)
- Ab 21.30 Uhr: E-Cross Party in Dortmund / Parc Fermé am Friedensplatz



REKORDVERSUCH: Electric Parade von in Dortmund mit der größten Anzahl von E-Fahrzeugen, die jemals auf deutschen Straßen gemeinsam gefahren sind



E-Rallye und E-Bike Tour Düsseldorf – Oberhausen – Wuppertal – Bochum - Dortmund

Sonntag, 15. September 2013

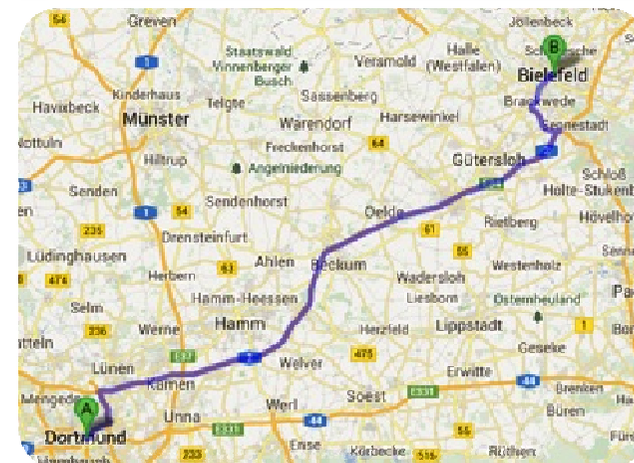


Dortmund - Bielefeld

- 08.00: Briefing der Tourteilnehmer-/innen
- 08.15 Uhr: gemeinsame und konfessionsübergreifende Andacht am Sonntag zum Thema „Schöpfung bewahren“, geleitet von Kindern jüdischen, muslimischen und christlichen Glaubens
- 08.30 Uhr: Tourstart in Dortmund
 - Gemeinsamer Start aller Tourteilnehmer-/innen (E-Autos, E-Motorräder, E-Scooter, E-Bikes, Pedelecs)
- E-Rallye (E-Autos, E-Motorräder, E-Scooter)
 - Wertungsprüfungen der E-Fahrzeuge auf der Strecke
- E-Bike Tour
 - Geführte Radtour (ADFC, Verkehrswacht) auf Fahrradschnellweg Dortmund – Bielefeld
- 15.00 Uhr: Eintreffen der E-Cross Fahrzeuge am LENKWERK Bielefeld im Rahmen des Italian Days
 - 15.15 Uhr: Wettkampf: die Bielefeld Bulldogs treten gegen eine Bielefelder Handballmannschaft an im E-Cross Push-Contest mit Elektrosports (welche Mannschaft schiebt einen Elektro-Smart schneller über eine Strecke von 100 Metern als die andere und welche erzeugt dabei mehr Energie?)
 - 15.30 Uhr: Siegerehrung E-Cross (Einladung Stadt Bielefeld, Prominente) und Ehrung des E-Cross Xtreme Teams (Erlebnisbereich E-Mobilität non-stop in Deutschland, Anzahl der elektrisch gefahrenen Kilometer in 4 Tagen)
 - Versorgungspunkt
- 16.00 Uhr: offizielles Ende der E-Cross Germany 2013 und Ausklang E-Cross Germany 2013 im Rahmen des Italian Days am LENKWERK Bielefeld



**Siegerehrung E-Cross Germany am
LENKWERK Bielefeld**



E-Rallye und E-Bike Tour Dortmund - Bielefeld

Europäisches Jahr der Luft



"Emissionslos durch NRW" - Durch den Einsatz von Elektrofahrzeugen können Emissionen an der Quelle vermieden werden.

Emissionsarme Technologien passen gut zum diesjährigen Themenschwerpunkt der EU, dem europäischen Jahr der Luft. Dies wird die Rallye E-Cross Germany zusammen mit dem Cluster EnergieRegion.NRW und vielen weiteren Partnern zeigen.



Team E-Cross Germany



- Jens Ohlemeyer
- **Funktion:** Tour Manager E-Cross Germany
- **Info:** Initiator E-Cross Germany
- **Aufgaben:**
- Gesamtleitung
- Sponsoring & Formatentwicklung
- **Kontakt:**
- mobil: +49 176 6400 40 34
- Email: ohlemeyer@ecross-germany.de



- Udo Werges
- **Funktion:** Technischer Direktor E-Cross Germany
- **Info:** BSM-Vorstand, 120.000 elektrische km
- **Aufgaben:**
- Planung Ladeinfrastruktur E-Fahrzeuge
- Reglemententwicklung, Wertungsprüfungen, Energie
- **Kontakt:**
- mobil: +49 171 3747978
- Email: udo.werges@t-online.de



- **Leitung Orga-Team:** Kurt Pommerenke
- **Funktion:** Wirtschaftsförderung Dortmund
- **Info:** Projektmanager Energie-, Elektro- & Umwelttechnologien GF Lenkungsreis Elektromobilität
- **Aufgaben:**
- Koordination Akteure Dortmund
- **Kontakt:**
- mobil: +49 1 73 3 77 84 92
- Email: kurt.pommerenke@stadtdo.de



- **Erweitertes Orga-Team Dortmund:**
- Gabriele Wysgol (Klimaschutzmanagerin Stadt Dortmund Umweltamt)
- Christian Heil (Fachverband elektro- und informationstechnische Handwerke NRW)
- Messe Westfalenhallen Dortmund
- Christian Uhlich (RWE Effizienz GmbH eMobility)



- **Leitung Orga-Team:** Ernesto Ruge
- **Funktion:** Schriftführer des Vereins ruhrmobil-E
- **Aufgaben:**
- Koordination Akteure Bochum
- **Kontakt:**
- mobil: +49 173 166 21 74
- Email: ernesto.ruge@ruhrmobil-e.de



- **Erweitertes Orga-Team Bochum:**
- Wolfgang Rode (Berufskolleg der Stadt Bochum Technische Berufliche Schule 1)
- Michael Teupen, Daniel Backwinkel (JEWOW Batterietechnik / Lautlos durch Deutschland)
- Susanne Lange (MCS Bochum)
- Andreas Allebrod (Drive-CarSharing GmbH -/ RUHR AUTOe / E-Carflex)
- Melanie Hundacker (simply out tours - Aktivtouren im Ruhrgebiet)

Team E-Cross Germany



- **Leitung Orga-Team:** Sven Stock
- **Funktion:** Projektmanagement E-Cross Germany
- **Info:** Eventmanager (<http://www.pie-five.de>)
- **Aufgaben:**
- Koordination Akteure Düsseldorf Tag der Elektromobilität
- **Kontakt:**
- mobil: +49 152 33786575
- Email: stock@pie-five.com



- **Erweitertes Orga-Team Düsseldorf:**
- Benjamin Aachenbach, René Freitag (Monkey's)
- Klaus Teske (Stadtwerke Düsseldorf, Unternehmenskommunikation, E-Mobilität)
- Ingeborg Ebinger (listen IngEBorg)
- Elena Meer (Synchron+Moderation)
- Simon M. Höhner (Geschäftsführer Verkehrswacht Düsseldorf e.V.)



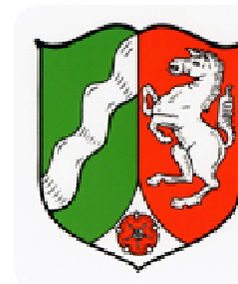
- **Leitung Orga-Team:** Jörg Heynkes
- **Funktion:** Kooperationspartner E-Cross Germany
- **Info:** Geschäftsführer VillaMedia - Die Eventlocation
- **Aufgaben:**
- Koordination Akteure Wuppertal
- **Kontakt:**
- mobil: +49 171 4117603
- Email: j.heynkes@googlemail.com



- **Ansprechpartner:** Verkehrswacht Oberhausen
- **Funktion:** Sicherheit / Verkehrsleitung Station E-Cross Germany in Oberhausen
- Email: elsenrathjunghans@gmx.de



- **Ansprechpartner:** Armin Langweg
- **Funktion:** Kooperationspartner E-Cross Germany
- **Info:** Verkehrsentwicklungsplanung, Mobilitätsmanagement (Stadt Aachen, FB 61/30 Verkehrsmanagement)
- **Aufgaben:**
- Koordination Akteure Aachen
- **Kontakt:**
- Fon: +49 241-432-6176
- Email: armin.langweg@mail.aachen.de



- **Koordination NRW:** Gerd-Uwe Funk
- **Funktion:** Netzwerk E-Mobilität NRW
- **Info:** Netzwerk Kraftstoffe und Antriebe der Zukunft im Cluster „EnergieRegion.NRW“ Trägergesellschaft EnergieAgentur.NRW
- **Aufgaben:**
- Koordination Firmen und Verbände NRW
- **Kontakt:**
- Fon: +49 163 7850 968
- Email: funk@energieagentur.nrw.de

ElektroMobilität NRW

Team E-Cross Germany



- **Leitung Orga-Team:** Sven Stock
- **Funktion:** Projektmanagement E-Cross Germany
- **Info:** Eventmanager (<http://www.pie-five.de>)
- **Aufgaben:**
- Koordination Akteure und Events in Bielefeld
- **Kontakt:**
- mobil: +49 152 33786575
- Email: stock@pie-five.com



- **Erweitertes Orga-Team Bielefeld:**
- Sascha Hanf (IT Consultant)
- Thomas Güttler (Verkehrswacht Bielefeld e.V.)
- Kertin Dirkschneider (LENKWERK Bielefeld)
- Bernd Küffner (VCD Bielefeld)
- Prof. Marc-Oliver Schierenberg (FH Bielefeld)
- Roman Stahl (ComPact GmbH)



- **Leitung Orga E-Cross:** Sven Stock
- **Funktion:** Projektmanagement E-Cross Germany
- **Info:** Eventmanager (<http://www.pie-five.de>)
- **Aufgaben:**
- Koordination Akteure Düsseldorf Tag der Elektromobilität
- **Kontakt:**
- mobil: +49 152 33786575
- Email: stock@pie-five.com



- **Leitung E-Bike Tour:** Sascha Hanf
- **Funktion:** Ansprechpartner E-Bike Tour E-Cross
- **Info:** IT-Consultant, Fahrradmanufaktur
- **Aufgaben:**
- Ausarbeitung E-Bike Route NRW
- Koordination E-Bike Hersteller und E-Bike Händler
- **Kontakt:**
- Fon: +49 171 3456615
- Email: sascha.hanf@me.com

GREIF DESIGN

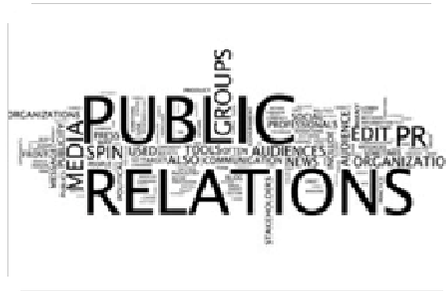


- **Ansprechpartner:** Thomas Greif
- **Funktion:** Internetauftritt, Kommunikationsmaterial
- **Info:** Inhaber Werbeagentur Greif Design
- **Aufgaben:**
- Design und Verwaltung der E-Cross Homepage
- Erstellung Kommunikationsmaterialien E-Cross
- **Kontakt:**
- Fon: +49 151 23002991
- Email: greif@klimawoche-nrw.de



- **Leitung E-Rallye:** Jens Ohlemeyer
- **Funktion:** Ansprechpartner E-Rallye E-Cross
- **Info:** Initiator E-Cross, Gesamtleitung
- **Aufgaben:**
- Ausarbeitung E-Rallye Route NRW
- Koordination Hersteller und Händler E-Fahrzeuge
- **Kontakt:**
- Fon: +49 176 64004034
- Email: ohlemeyer@ecross-germany.de

Team E-Cross Germany



- **Leitung PR-Team:** Susanne Fiederer
- **Funktion:** PR-Management E-Cross Germany
- **Info:** Impressions Gesellschaft für Kommunikation mbH (Düsseldorf)
- **Aufgaben:**
 - Koordination Presseanfragen
- **Kontakt:**
 - mobil: +49 173 2 88 6088
 - Email: s.fiederer@impressions-kommunikation.de



- **Pressedienst:** André Blickensdorf
- **Funktion:** Berichterstattung E-Cross Germany
- **Info:** freier Foto- und Pressejournalist
- **Aufgaben:**
 - Presseartikel über E-Cross (Teilnehmer, Partner etc.)
 - Verarbeitung von Presseinformationen zur Tour
- **Kontakt:**
 - Fon: +49 163 3454479
 - Email: andre@anblick-pictures.de



- **Filmteam E-Cross Germany:**
- GRANVISTA TV- & Videoproduktion
- Nahuel Lopez
- **Kontakt:**
 - <http://granvista.de>



- **Fotograf E-Cross Germany:**
- Lohkämper Fotografie
- Lukas Lohkämper
- **Kontakt:**
 - <http://lohkemperphotography.de>



- **Technische Unterstützung:**
- TÜV Nord (angefragt)
- Christian Förster (angefragt)
- **Kontakt:**
 - <http://www.tuev-nord.de/de>



- **Technische Unterstützung:**
- Werkstattleiter
- Calogero Cannizaro
- **Kontakt:**
 - <http://www.guc-lenkwerk.de>



- **Sicherheitstechnische Unterstützung:**
- Verkehrswacht NRW
- **Kontakt:**
 - <http://www.landesverkehrswacht-nrw.de/home/>



- **Rechtliche Beratung E-Cross:**
- Rechtsanwalt Christian Hansmeyer
- **Kontakt:**
 - <http://www.rh-anwaelte-bielefeld.de/kanzlei-bielefeld/christian-hansmeyer/>

Medienpartner

- Print / TV / Radio / Online
 - Möglichkeit zur Begleitung der kompletten E-Cross Tour
 - Option der Kooperation mit Medienpartnern
- Internet
 - Verlinkungsmöglichkeiten und RSS-Feeds
- Pressedienst: Bereitstellung von Pressemitteilungen / Tourberichten etc.
 - André Blickensdorf
 - Mobil: +49 163 3454479
 - Email: andre@anblick-pictures.de
- Gesamtkoordination PR E-Cross Germany: Presse-Akkreditierung, Live-Begleitung der Tour, Interviewanfragen
 - Susanne Fiederer
 - Mobil: +49 170 3242119
 - Email: s.fiederer@impressions-kommunikation.de



Ausblick E-Cross Germany 2014



- Ganzjährige Präsenz E-Cross Germany
 - Fahrertrainings mit Elektrofahrzeugen, Tests von Elektrofahrzeugen, Elektrotankstellen, Speichertechnologien, erneuerbaren Energien zur Versorgung von E-Fahrzeugen, Smart Grids etc. auf www.ecross-germany.de
 - Verkaufsförderung von Elektrofahrzeugen auf www.ecross-germany.de in Kooperation mit Partnern
- Entwicklung neuer, publikumswirksamer Formate für E-Cross Germany für 2014
 - ***E-Cross Germany – The Race*** (Rennen für Elektrofahrzeuge auf Stadtparcours in Tourstädten)
 - Sprungevent mit Motocross-Elektromotorrädern
 - Showevent E-Bike Worldcup-Rennen in Tourstädten
 - **E-Cross Germany 2014: September 2014**



Dokumentation– E-Cross Germany 2012



Slideshow: <http://www.youtube.com/watch?v=6E7eLH7TeP8>

Tour-Trailer: http://www.youtube.com/watch?v=D96jEaF_lqA

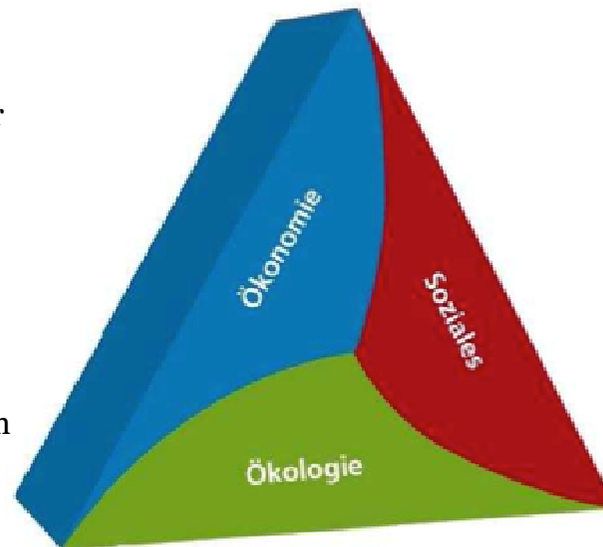
Flickr Tour-Fotos:

<http://www.flickr.com/photos/93272790@N08/sets/72157632768172436/>

Nachhaltigkeitsaspekte E-Cross Germany

Ökonomie

- Tour T-Shirts von FairTrade-Anbieter
- Mit der Anmeldegebühr werden die Getränke Viva con Agua und LemonAid & ChariTea gekauft (Unterstützung von Projekten zur wirtschaftlichen Zusammenarbeit)
- Mit der Anmeldegebühr werden Firmen und Fonds aus dem Clean-Tech Sektor unterstützt (Investition in Anlagen für erneuerbare Energien und Ladeinfrastruktur)
- Spendenaktion für Opfer der Brandkatastrophe in Bangladesch



Soziales

- Teilnahme von Kindern und Jugendlichen mit besonderem Förderbedarf hinsichtlich ihrer körperlichen und geistigen Entwicklung zur Realisierung von Inklusion (die Mamre-Patmos Schule Bethel nimmt mit einem selbst umgebautem eTrike teil)
- Integrative Perspektive durch die Teilnahme von Kindern und Jugendlichen aller Weltreligionen mit einer ökumenischen Andacht am 15. Sept. zum konfessionsübergreifenden Aspekt „Schöpfung bewahren“

Ökologie

- Für jeden Kilometer der E-Cross Tour wird ein Baum für Plant-for-the-Planet und weitere Projekte gepflanzt (in Anmeldegebühr enthalten)
- Durch die Investition der Tourteilnehmer/-innen in erneuerbare Energien wird dauerhaft CO₂ eingespart und ein aktiver Beitrag zur Energiewende geleistet (erneuerbare Energien stehen nach Ende der Tour der Allgemeinheit zur Verfügung)
- E-Cross Germany trägt zur Kommunikation und praktischen Anwendung nachhaltiger und emissionsfreier Mobilität bei und erhöht damit die Aufmerksamkeit für Klima-, Umwelt- und Ressourcenschutz



E-Cross Germany ist in 2013 von der deutschen UNESCO-Kommission als ein offizieller Beitrag zur UN-Dekade „Bildung für nachhaltige Entwicklung“ ausgezeichnet worden.

E-Cross Germany hilft!



Spendenaktion zugunsten der Opferfamilien nach dem verheerenden Fabrikeinsturz in Bangladesch am 24.04.13



Spendenmarathon E-Cross Germany 2013

- E-Cross Germany ruft zu Spenden für die Opferfamilien der Katastrophe in Bangladesch auf. Dies ist gleichzeitig auch das zentrale Spendenprojekt der Klimawoche NRW 2014 für Opferfamilien, die sich durch den Verlust des Hauptverdieners nicht mehr selbst versorgen können.
- Alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer der E-Cross Tour sind aufgerufen, ihre gefahrenen Kilometer der E-Cross Tour meistbietend an „persönliche Sponsoren“ (Freunde, Verwandte, Firmen etc.) zu versteigern. Dies kann in ansteigender Form geschehen, z.B. „kosten“ die ersten 50km der Tour 50€, die zweiten 50km werden zu 75€ versteigert usw. Die Person, oder die Gruppe (Klasse, Studierendengruppe, Firmenteam etc.) mit dem größten Spendenerlös für ihre versteigerten Tourkilometer wird am Ende der Tour besonders geehrt und erwähnt.
- Die versteigerten Tourkilometer sollen interaktiv auf einer Karte (Homepage E-Cross) sichtbar gemacht werden (auch möglich ohne Namensnennung), damit die Spendensumme möglichst transparent und frei zugänglich für alle Interessierten verfolgt werden kann.
- Am Ende der Tour wird die Gesamtsumme bei der Siegerehrung von E-Cross Germany 2013 bekannt gegeben.
- Alle Spendengelder werden zu 100% weitergeleitet an die Spendenaktion des Deutschen Roten Kreuzes für die Opferfamilien in Bangladesch.
- <http://www.drk.de/news/meldung/7678-bangladesch-drk-hilft-opferfamilien-nach-fabrikesturz-spendenaufwurf.html>



Anmeldung E-Cross Germany 2013



E-Cross Germany 2013 – Jetzt anmelden!
Erfahre die Mobilität der Zukunft schon heute.

Meldegebühren

- Schüler-/innen, Azubis, Referendare und Studierende: 55 €
- Erwachsene: 95 €
- Einzelhändler-Teams: 250€
- Hersteller-Teams: 500€
- In den Meldegebühren sind Verpflegung (auf der Strecke und abends), die Tourmaterialien (Roadbook, Tour T-Shirt etc.), Baumspenden, Energieerzeugung etc. enthalten
- Übernachtungskosten NICHT enthalten (Optionen s. Homepage)

E-Bike Hersteller und Einzelhändler

- Bereitstellung von E-Bikes für die Tour
- (selbstständige Anlieferung nach Aachen und Abholung aus Bielefeld)
- Berichte und Blogs der Teilnehmer-/innen der Tour über ihre Erfahrungen mit den E-Bikes inkl. Kommunikation der Hersteller
- Bereitstellung von professionellem Foto- und Videomaterial für Hersteller und Händler im Anschluss zur Verkaufsförderung
- Hersteller und Einzelhändler Elektrofahrzeuge (E-Autos, E-Motorräder, E-Roller)
- Bereitstellung von E-Fahrzeugen für die Tour
- (selbstständige Anlieferung nach Aachen und Abholung aus Bielefeld)
- Berichte und Blogs der Teilnehmer-/innen der Tour über ihre Erfahrungen mit den EVs inkl. Kommunikation der Hersteller
- Bereitstellung von professionellem Foto- und Videomaterial für Hersteller und Händler im Anschluss zur Verkaufsförderung

*Die Anmeldegebühren sind nicht kostendeckend. Sie sind bewusst niedrig gehalten, um möglichst vielen Interessierten die Teilnahme zu ermöglichen. Die Teilnahmekosten werden mitfinanziert durch Spenden und Sponsorengelder.



*Details der Anmeldegebühren E-Cross

Schüler-/innen, Azubis, Referendare/-innen und Studierende: 55 €

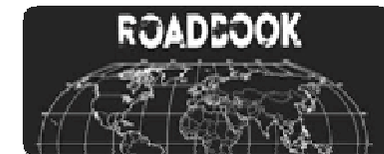
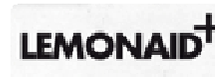
T-Shirt inkl. Druck 18€

2€ Bäume

5€ Energie

25€ Getränke und Verpflegung

5€ Roadbook und Urkunde



Erwachsene: 95€

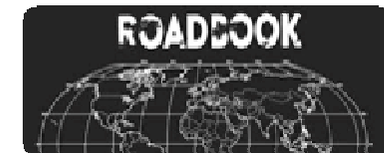
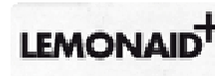
T-Shirt inkl. Druck 18€

2€ Bäume

10€ Energie

50€ Getränke und Verpflegung

5€ Roadbook und Urkunde



Ladeinfrastruktur 10€ (Zusätzliche Beiträge für die Errichtung von E-Ladesäulen sind erwünscht. Infos auf Homepage)



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

E-Cross Germany 2013
12.-15.09.2013

Klimawoche NRW
16.-22.09.2013

