

NACHHALTIGE MOBILITÄT

ERFAHREN



ECOmobil-WEGWEISER 2024

HEDIN AUTOMOTIVE


trackerando
MADE IN GERMANY

T E S L A

 DECATHLON
Ready to play?

 EnBW

 VRN

 NIO

Fahrrad **XXL**
 CUBE
PLANKSTADT

HEDTKE

Die Eine für Alles

Alle Verbindungen, alle Fahrpläne,
alle Tickets in einer App.



*Einfach
ankommen.*

VRN
VERKEHRSVERBUND RHEIN-NECKAR



9. ECOmobil-Gala Schwetzingen

Die ECOmobil-Gala Schwetzingen lädt Sie vom 31. August bis 1. September 2024 zum 9. Mal ein die vielfältige nachhaltige Mobilität zu erkunden. Sie bietet wieder die Möglichkeit, sich intensiv mit den neuesten Entwicklungen und innovativen Konzepten der umweltfreundlichen Fortbewegung auseinanderzusetzen.

Erleben Sie die neuesten E-Autos von führenden Herstellern und testen Sie erneut eine breite Auswahl an E-Fahrrädern und E-Scootern. Für Liebhaber historischer Fahrzeuge gibt es erneut umgebaute Oldtimer zu bewundern, die Tradition und moderne Technik faszinierend verbinden. Der interaktive Parcours und das Fahrrad-Kino am Samstagabend bieten zusätzlich spannende und unterhaltsame Erlebnisse.

Neben den Fahrzeugen haben Sie wieder die Gelegenheit, sich umfassend von Vereinen, Institutionen und politischen Vertretern über aktuelle Konzepte und praktische Anwendungen zu informieren. Die Veranstaltung findet täglich von 10:00 bis 18:00 Uhr statt und bietet Ihnen eine hervorragende Plattform, um die Zukunft der Mobilität zu entdecken und erneut neue, spannende Möglichkeiten kennenzulernen. Verpassen Sie nicht diese Chance, sich umfassend über die Entwicklungen im Bereich nachhaltiger Mobilität zu informieren und aktiv teilzunehmen.

Samstag, 31. August 2024 & Sonntag, 1. September 2024
10:00 Uhr - 18:00 Uhr
Schlossplatz Schwetzingen, 68723 Schwetzingen
Eintritt kostenfrei



Liebe Gäste, liebe Schwetzingler/innen,
liebe Interessierte an nachhaltiger Mobilität,

„Nachhaltige Mobilität erfahren“ lautet das Motto der auch 2024 stattfindenden ECOMobil-Gala Schwetzingen. Auf dem Schwetzingler Schlossplatz im Herzen unserer Stadt können Sie sich selbst ein Bild von zeitgemäßer und nachhaltiger Mobilität machen. Die ECOMobil-Gala bietet einen umfassenden Überblick zu diesem wichtigen Thema unserer Zeit.



Informieren Sie sich aus erster Hand über die Angebote des ÖPNV, über neueste Trends beim E-Bike, über die Möglichkeiten von Leihfahrzeugen oder über Elektromobilität und alternative Antriebe beim Auto. Vielfach muss es nicht beim bloßen Informieren bleiben, sondern Sie können im wörtlichen Sinne selbst erfahren, wie faszinierend Elektromobilität und alternative Mobilitätsangebote in der Praxis sind. Werden Sie damit zum Teil einer neuen Bewegung.

Nutzen Sie Ihre Chance, eigene Erkenntnisse zu gewinnen. Schwetzingen lädt Sie dazu ein. Ich freue mich über Ihren Besuch auf dem Schwetzingler Schlossplatz und grüße Sie ganz herzlich im Namen unserer Stadt!

Ihr

A handwritten signature in black ink, which reads "René Pörtl". The signature is written in a cursive style.

Dr. René Pörtl
Oberbürgermeister der Stadt Schwetzingen



Liebe Teilnehmer*innen,

Im Jahr 2024 lädt die Stadt Schwetzingen zum neunten Mal zur ECOMobil Gala ein. In diesem Jahr unter dem Motto „Nachhaltige Mobilität erfahren“. Allen Besucherinnen und Besuchern steht dabei die kostenfreie Möglichkeit zur Verfügung, nachhaltige Mobilität vielseitig zu erleben, zu erfahren und zu testen. Dabei können modernste Wasserstoff- und Elektro-Autos miteinander verglichen, die Elektro-Mobilität via E-Fahrrad und E-Scooter erfahren, Hybrid-Fahrzeuge ausprobiert und moderne Motorentechnik erlebt werden. Die Themen rund um die „Nachhaltige Mobilität“ sind in aller Munde und in unserem Alltag sehr präsent.

- Doch was genau macht nachhaltige Mobilität aus?
- Was kann jede und jeder einzelne von uns dazu beitragen?
- Wie wird nachhaltige Mobilität gelebt und wie funktioniert sie?

Auf alle diese Fragen und noch viele mehr, finden Sie in Schwetzingen Antworten. Die ECOMobil Gala hat sich in den vergangenen Jahren zu einem bedeutenden Event entwickelt, das Innovationen und Visionen rund um das Thema nachhaltige Fortbewegung in den Fokus rückt. So besteht auch dieses Jahr die Gelegenheit, ein gemeinsames Zeichen für eine nachhaltige und umweltbewusste Mobilität zu setzen. Eine Vielzahl spannender Projekte und Initiativen, die die Zukunft der Mobilität prägen werden, können hier erlebt werden.

Auch die EU hat sich ehrgeizige Ziele gesetzt, um die Transformation zu einer nachhaltigen Mobilität voranzutreiben. Mit Initiativen wie dem European Green Deal und dem Fit for 55-Paket setzt die Europäische Union starke Impulse, um die Treibhausgasemissionen bis 2030 um mindestens 55 Prozent zu senken und bis 2050 klimaneutral zu werden. Diese politischen Maßnahmen sind ein klares Signal an alle Akteure – von Herstellern über Flottenbetreiber bis hin zu den Verbraucherinnen und Verbrauchern – gemeinsam an einer umweltfreundlichen Zukunft zu arbeiten.

Unsere gemeinsame Mission ist klar: Wir möchten nachhaltige Technologien voranbringen, um die Umwelt zu schonen und gleichzeitig die Lebensqualität für kommende Generationen zu sichern. Dies erfordert auch ein Umdenken in der Gesellschaft und eine enge Zusammenarbeit zwischen Wirtschaft, Politik und Gesellschaft.

Mit freundlichen Grüßen

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Winfried Hermann'.

Winfried Hermann MdL

Minister für Verkehr des Landes Baden-Württemberg

Liebe Besucherinnen und Besucher,

willkommen zur ECOMobil-Gala Schwetzingen 2024!

Als Veranstalter freuen wir uns, Ihnen in diesem Jahr eine spannende Reise in die Welt der nachhaltigen Mobilität vorstellen zu dürfen – auf dem Schwetzingen Schlossplatz im Herzen der Metropolregion Rhein-Neckar.



Dieses Wochenende können Sie die neuesten Entwicklungen im Bereich E-Mobilität erleben, von Fahrrädern und innovativen E-Motorrädern bis hin zu modernsten E-Autos. Ob Sie Lust haben, selbst ein E-Bike zu testen, eine Probefahrt in einem der neuesten Elektrofahrzeuge zu machen oder sich einfach über die Zukunft der Mobilität zu informieren – bei uns finden Sie alles an einem Ort.

Das abwechslungsreiche Programm, gespickt mit Mitmachaktionen, interessanten Vorträgen und lebendigen Diskussionen, lädt Sie ein, neue Ideen zu entdecken und sich inspirieren zu lassen. Unser Anliegen ist es, Ihnen die Vielfalt und Möglichkeiten nachhaltiger Mobilität näherzubringen und gemeinsam eine klimafreundliche Zukunft zu gestalten.

Ein herzliches Dankeschön geht an alle Mitwirkenden, Ausstellenden, Sponsoren und natürlich an Sie, liebe Gäste.
Lassen Sie uns gemeinsam die Mobilität von morgen erkunden und gestalten!

Wir wünschen Ihnen zwei inspirierende Tage auf der ECOMobil-Gala Schwetzingen 2024!

Ihr

Wolfgang Gauf

Veranstalter der ECOMobil-Gala Schwetzingen

Mehr...
...Auswahl
...Marken-
vielfalt
...Service

 **TARI-BIKES**
FACHRADZENTRUM

Entdecke das
NEUE



ABENTEUER

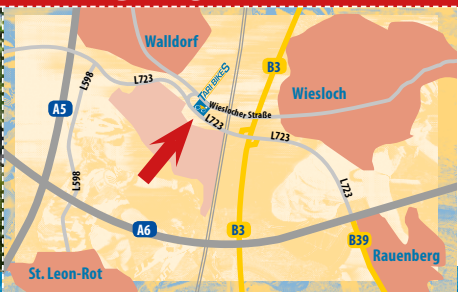
VERGNÜGEN



FREIZEIT



SPORT



Walldorf

Wieslocher Straße 34
Telefon (0 62 27) 35 96 40

Klimaschutzbüro Stadt Schwetzingen
Tel: 062 02 8 70
Hebelstraße 7
68723 Schwetzingen



RADKULTUR-Tage und weitere Aktionen zur nachhaltigen Mobilität

Das Büro für Klimaschutz hat zur ECOmobil-Gala 2024 wieder eine Reihe spannender Aktionen organisiert: zwei RadKULTUR-Tage mit verschiedenen Angeboten rund um das Thema „Fahrrad“ sowie eine E-Mobilitäts-Beratung.

Samstag, 31. August 2024: Radcheck, E-Mobilitäts-Beratung & Fahrradkino
Los geht es am Samstag um 10:00 mit einem RadCheck. Fahrräder können von fachkundigen Mechaniker/innen kostenfrei auf Verkehrssicherheit überprüft werden, kleinere Reparaturen werden direkt vor Ort durchgeführt.
Ab 10:00 beraten außerdem die Mobilitätsexperten der KLiBA (Klimaschutz- und Energie-Beratungsagentur Heidelberg – Rhein-Neckar-Kreis gGmbH) zum Thema E-Mobilität in der Region.

Highlight des Samstags ist das Fahrradkino, eine mit Muskelkraft betriebene Kino-Anlage. Zwischen 11 und 16 Uhr können Besucher/innen spannende Filme genießen und natürlich mitstrampeln, um den Film am Laufen zu halten. Ein ganz besonderes und natürlich klimafreundliches Filmenerlebnis!

Sonntag, 1. September 2024: Bilder auf einem Kunstbike gestalten
Am Sonntag geht es ab 10:00 Uhr kreativ weiter. Auf einem Kunstbike können kleine und große Künstler einzigartige Bilder beim Radeln gestalten. Die selbst kreierte bunten Werke können selbstverständlich mit nach Hause genommen werden.

Fahrrad-Foto-Ausstellung an beiden Tagen

Ergänzt wird das Programm durch eine Ausstellung der Bilder des Fotowettbewerbs „RadStar“, die die schönsten Schwetzingener Fahrrad-Motive und Fahrrad-Momente des Sommers zeigt.



ADFC Schwetzungen und Umge-
bung
Tel: 06221 / 23910
schwetzungen@adfc-bw.de
68723 Schwetzungen

Allgemeiner Deutscher Fahrrad-Club (ADFC)

„Der Allgemeine Deutsche Fahrradclub (ADFC) setzt sich als Vertretung der Radfahrer*innen für die Verkehrswende mit dem Fahrrad im Mittelpunkt ein.

Wir wollen den Radverkehr in der Region stärken: Gute Radwege in und zwischen den Kommunen, modernes Verkehrsrecht, fahrradfreundlicher Tourismus, individuelle Sicherheit und natürlich Spaß am Radfahren sollen stärker im Vordergrund stehen.

Auf der ECOMobil-Gala stellen wir uns mit drei kostenlosen Angeboten vor: Mit der unabhängigen Helmberatung zur Förderung individueller Sicherheit, dem Infrastrukturcafé zur Ideensammlung für bessere Radwege und einem FahrradKino“

Florian Reck / ADFC



Fahrrad/E-Bike

Cube Store Plankstadt by Fahrrad XXL
Karl-Drais-Str. 1-3
68723 Plankstadt

Fahrrad XXL Kalker GmbH
Oderstr. 3
67071 Ludwigshafen

Tel: (0)621 57 909-824
www.fahrrad-xxl.de



Die Fahrrad XXL Kalker GmbH ist ein traditionsreiches Familienunternehmen, das seit über 100 Jahren von Frauen geführt wird und tief in der Fahrradwelt verwurzelt ist. Unsere einzigartige Kombination aus Tradition und Innovation macht uns zu einer der führenden Adressen im Fahrradfachhandel. Im Mittelpunkt unseres Handelns stehen stets unsere Kunden: Mit fundiertem Fachwissen und individuellen Empfehlungen sorgen wir dafür, dass jeder Kunde das für ihn perfekte Fahrrad findet – sei es ein E-Bike, Mountainbike oder Trekkingrad.

Vergangenes Jahr eröffneten wir in Plankstadt einen Cube Store, dieser ist mit seiner Gesamtfläche von etwa 4000 m² und einer Ausstellungsfläche von ca. 800 m² der Größte der Region. Vor Ort gibt es ein umfangreiches Angebot von Cube Fahrrädern aller Art, sowie eine Teststrecke mit Steigung im Außenbereich. Diese Möglichkeit, das Fahrgefühl und die Leistung eines Fahrrads realistisch zu erleben, hebt uns deutlich von anderen Anbietern ab.

Darüber hinaus bieten wir eine umfassende Beratung zu Dienstrad-Leasing, Finanzierung und Fahrradversicherung an. Gerade in Zeiten, in denen Mobilität, Nachhaltigkeit und Gesundheit im Fokus stehen, bietet das Dienstrad-Leasing eine besonders attraktive Lösung für Unternehmen, Selbständige und Arbeitnehmer. Es ermöglicht Firmen, ihren Mitarbeitern eine moderne, umweltfreundliche und gesunde Alternative zum Auto anzubieten. Arbeitnehmer profitieren dabei von steuerlichen Vorteilen und einer kostengünstigen Nutzung hochwertiger Fahrräder. Unser Kompetenzzentrum für Dienstrad-Leasing unterstützt Unternehmen und Einzelpersonen dabei, die besten Lösungen für ihre individuellen Bedürfnisse zu finden. Fahrrad XXL Kalker steht für exzellente Beratung, höchste Qualität und maßgeschneiderte Lösungen. Unser Ziel ist es, jedem Kunden ein unvergessliches Fahrerlebnis zu bieten – auf zwei Rädern und mit vollem Vertrauen.





VRN

Tel: 06221 / 23910

schwetzingen@adfc-bw.de

68723 Schwetzingen

www.vrn.de

Die Eine für Alles myVRN – deine Mobilität in einer App

Mit myVRN, der offiziellen App des Verkehrsverbundes Rhein-Neckar (VRN), erfahren Sie, wie Sie am einfachsten ans Ziel kommen, wo und wann die nächsten Busse und Bahnen abfahren, ob Ihre bevorzugte Verbindung pünktlich ist und ob sich die Kombi-Lösung von Bus, Bahn, CarSharing und Bikesharing für Sie lohnt. Außerdem können Sie das Deutschland-Ticket in der App kaufen oder ein bereits gekauftes Deutschland-Ticket für den neuen Monat aktivieren.

Route planen!

Planen Sie Ihre Route mit Bus, Bahn, VRNnextbike, CarSharing, Ruftaxi und VRN flexline überall und jederzeit, mit Kartenfunktion und optionaler Standorterkennung.

Fahrten mit Echtzeitanzeige!

Prüfen Sie schon vorab wie pünktlich Ihre geplante Fahrt ist oder die nächsten Abfahrten an Ihrer Wunschhaltestelle.

Einsteigen und losfahren!

Von der Fahrtauskunft mit Echtzeit direkt zum Check-in/Check-out mit Bestpreis oder zum Prepaid-Ticketkauf.

Mitfahrer willkommen!

Bei Check-in/Check-out können Sie bis zu vier Personen zusätzlich mitnehmen. Für jeden Mitfahrer bezahlen Sie nur 50 Prozent des Bestpreises.

Deutschland-Ticket!

Ganz einfach und komfortabel in der myVRN-App kaufen und deutschlandweit nutzen.





Flexibel mobil sein!

Mobilitätsauskunft inklusive VRNnextbike, Ruftaxi, VRN flexline, E-Tretroller und CarSharing, teilweise mit direkter Buchungsmöglichkeit.

Ihre persönlichen Favoriten!

Sie können Ihre bevorzugten Haltestellen, Verbindungen und Verkehrsmittel hinterlegen.

Einfach zahlen!

SEPA-Lastschrift, Kreditkarte oder Paypal: Sie entscheiden.

Mehr Barrierefreiheit!

Profitiere von besserer Lesbarkeit, größerer Benutzerfreundlichkeit, individuellen VoiceOver- und Schriftgrößen-Einstellungen.

Jetzt downloaden!

Installieren Sie jetzt die myVRN-App für Android und iOS auf Ihrem Smartphone und fahren Sie los. Gute Fahrt!



Wir begleiten Sie als kompetenter Ansprechpartner bei der Elektrifizierung von Heim, Auto & Gewerbe in Mannheim und Umgebung.

blue-oak bietet Ihnen als regionaler Ansprechpartner alles rund um den Themenbereich Energie an.

Sei es Ladeinfrastruktur, Photovoltaik, PV-basierte Klimatisierung oder eine detaillierte Lastgöngmessung: Wir setzen gemeinsam mit Ihnen Lösungen um, die Ihren Energiehaushalt optimieren und Ihre energetische Unabhängigkeit vorantreiben.

Besuchen Sie uns gerne an unserem Stand auf der ECOmobil-Gala.

Wir freuen uns auf Ihre Fragen.

photovoltaik

pv-klimatisierung

akku-speicher

ladeinfrastruktur



Decathlon Schwetzingen
Tel: 06202 97 87 205
Grenzhöferstr. 100
68723 Schwetzingen
www.decathlon.de

„Ready to play?“

DECATHLON lebt sein sportliches Motto wie kaum ein anderes Unternehmen.

Von A wie Alpin-Ski bis Z wie Zelten werden mehr als 100 verschiedene Sportarten unter einem Dach bedient. Angefangen vom Einsteiger bis zum Profi, vom Einzel- bis zum Teamsportler oder vom kleinen bis zum großen Kind bietet DECATHLON alles, um Menschen zu bewegen.

Seit mehr als 40 Jahren möchte der französische Sportartikelhersteller und -händler jedem die Freude am Sport ermöglichen. Die Grundlage hierfür sind innovative Sportartikel zu vernünftigen Preisen.

Um jeden Tag das beste Preis-Leistungsverhältnis anbieten zu können, bedient das Unternehmen die gesamte Wertschöpfungskette selbst: Die einzelnen Teams von der Forschung über die Entwicklung und die Logistik bis zum Verkauf arbeiten dafür jeden Tag Hand in Hand zusammen und optimieren ständig ihre Prozesse – denn sie sind alle Sportsfreunde und teilen die gleiche Leidenschaft für den Sport.

Weltweit vertreibt das Unternehmen dadurch mehr als 65 Eigenmarken in über 1.700 Filialen in 59 Ländern. In Deutschland ist DECATHLON mit mehr als 80 Filialen und rund 5.000 Mitarbeiter:innen vertreten.



Second Ride GmbH
Herrfurthstraße 30
12049 Berlin
Tel: (0)30 4435 6233
www.second-ride.de

Second Ride ist ein innovatives Start-up, das Umbaukits für Simson Mopeds entwickelt und vertreibt. Die Idee dahinter ist es, die legendären DDR-Zweiräder in die Zukunft zu führen, indem sie mit leistungsstarken Elektromotoren ausgestattet werden. So können Besitzer ihre klassischen Simson-Mopeds nachhaltig und umweltfreundlich aufrüsten, ohne den charakteristischen Fahrspaß zu verlieren. Der Umbau zu einem Elektromoped hebt das Fahrerlebnis auf ein neues Niveau. Die modernen Elektromotoren von Second Ride bieten eine deutlich bessere Beschleunigung und ein gleichmäßigeres Fahrverhalten im Vergleich zu den originalen Verbrennungsmotoren. Dabei bleibt das einzigartige Fahrgefühl der Simson erhalten, ergänzt durch die leise und emissionsfreie Fortbewegung, die für Elektrofahrzeuge typisch ist. Der Wechsel zum Elektroantrieb verleiht den Mopeds nicht nur einen zeitgemäßen Touch, sondern erhöht auch die Alltagstauglichkeit und den Fahrkomfort erheblich.

Ein weiterer zentraler Aspekt von Second Ride ist die Integration in die Kreislaufwirtschaft. Durch die Umrüstung und Weiterverwendung bestehender Simson-Mopeds trägt das Unternehmen zur Ressourcenschonung bei und verlängert die Lebensdauer der Fahrzeuge erheblich. Statt neue Fahrzeuge zu produzieren, setzt Second Ride auf die Wiederverwendung vorhandener Ressourcen, was den ökologischen Fußabdruck reduziert und die Wertschöpfung maximiert. Das fördert nachhaltiges Wirtschaften, bei dem Abfall minimiert und der Materialeinsatz optimiert wird.

Mit Second Ride wird die Tradition der Simson-Mopeds bewahrt und in eine neue, nachhaltige Ära überführt. Das Start-up bietet eine einzigartige Möglichkeit, die Legende der Simson-Mopeds lebendig zu halten und gleichzeitig Fahrspaß, Umweltfreundlichkeit und Ressourcenschonung zu maximieren.



BLACK TEA MOTORBIKES

Black Tea Motorbikes GmbH
Tel: 0162 4693382
Brunhamstr. 21, Gebäude 223
81249 München
www.blackteamotorbikes.com

Über uns

Black Tea Motorbikes wurde 2020 von Viktor Sommer gegründet, mit dem Ziel, ein Vintage-inspiriertes Elektromotorrad zu entwickeln. Aus einem umgebauten Oldtimer entstand die Idee, dass Elektromotorräder im Retro-Design großes Potenzial bieten. Eine Crowdfunding-Kampagne brachte über 600.000 €, was zur Entwicklung des ersten Modells „Bonfire“ führte. Mit Standard-Teilen, um Kosten und Zeit zu sparen, bietet die Bonfire ein aufregendes und erschwingliches Fahrerlebnis.

Der leichte, bedienerfreundliche Antriebsstrang macht es ideal für weniger erfahrene Fahrer. Zudem ist das Motorrad geräuscharm, was es perfekt für umweltbewusste Erkundungstouren macht.

Unser einzigartiger Ansatz

Keine Kompromisse: Alle Komponenten, vom Rahmen bis zur Beleuchtung, werden sorgfältig ausgewählt und in München montiert. Das Ergebnis ist ein agiles, kraftvolles Motorrad, das Vintage-Charme mit moderner Technologie kombiniert. Unsere simplen Designs erleichtern die Wartung und ermöglichen Reparaturen ohne Werkstattbesuch.

Innovative Batterie-Strategie

- 1.) Dualer Batterie-Antrieb: Verbessert Leistung und Sicherheit.
- 2.) Einheitliches Batteriesystem: Ermöglicht Kompatibilität zwischen alten und neuen Modellen.

Unsere Mission

Wir machen nachhaltige Abenteuer für alle zugänglich und erschwinglich.



EVRN Electro Vehicles Rhein Neckar
info@evrn.de
Fieskostraße 17
67071 Ludwigshafen
www.evrn.de

Vorstellung der Interessengemeinschaft EVRN Electric Vehicles Rhein

Jeden 3. Montag im Monat treffen sich E-Autofahrer und Interessierte aus der Metropolregion Rhein-Neckar zum EVRN-Stammtisch. Meistens gibt es interessante Vorträge mit Referenten aus Wissenschaft, Wirtschaft und Politik statt. Über Gesprächsrunden mit kommunalen Vertretern haben wir versucht Einfluss auf die Gestaltung der Ladeinfrastruktur zu nehmen. Daneben unterstützen wir Veranstaltungen, wie hier die EComobil-Gala.

Der Stammtisch findet gegenwärtig bei Dean & David in Ludwigshafen, Yorckstr. 1 statt. Neue Teilnehmer sind willkommen.

Personen, die an Elektroautos und der damit im Zusammenhang stehenden Infrastruktur interessiert sind, können von den erfahrenen Teilnehmern jede Menge Tipps erhalten.

Unser Ziel ist es, die Elektromobilität in der Region Rhein-Neckar voranzubringen und damit einen Beitrag, für die Verkehrswende hin zur klimafreundlicheren Mobilität zu leisten.

Weitere Infos unter www.evrn.de



HEDIN AUTOMOTIVE

Hedin Automotive eMobility GmbH
Tel: 0152 21726625
Carl-Benz-Straße 24-26
68723 Schwetzingen
www.hedinautomotive.de

Hedin Automotive neu in Schwetzingen – Showroom für Hongqi und Mehrmarkenwerkstatt eröffnet

Hedin Automotive eröffnete Anfang August in der Carl-Benz-Straße 24-26 in Schwetzingen ihr neues Autohaus. Das Familienunternehmen mit deutschem Hauptsitz in Kaiserslautern und 32 weiteren Standorten, vertreibt in Zukunft an ihrem neuen Standort die Premiummarke Hongqi.

Neben dem exklusiven Hongqi-Showroom bietet der neue Standort auch eine moderne Mehrmarkenwerkstatt. Hier können Kunden Reparaturen und Wartungen für Fahrzeuge unterschiedlicher Marken durchführen lassen. Mit hochqualifizierten Technikern und der neuesten Werkstattausrüstung stellt Hedin Automotive sicher, dass alle Kundenfahrzeuge mit größter Sorgfalt und Professionalität betreut werden.

Der neue Showroom von Hongqi eröffnete Anfang August und bietet den Besuchern die Möglichkeit, die neuen Räumlichkeiten zu besichtigen, sich über die neuesten Modelle zu informieren und an exklusiven Probefahrten teilzunehmen. Die Mehrmarkenwerkstatt steht dann für alle Kunden ab Herbst 2024 zur Verfügung.

Mit der Erweiterung nach Schwetzingen setzt Hedin Automotive ein weiteres Zeichen für ihr kontinuierliches Wachstum und Engagement im deutschen Automobilmarkt. Kunden können sich auf eine erstklassige Betreuung und ein herausragendes Fahrerlebnis freuen.

Gute Fahrt und bis bald.



STÖHR LADESTATIONEN

FÜR E-FAHRZEUGE

E-ROLLER

E-BIKES / PEDELECS



EBERT.AUTOMOBILE

Ein Ebert. Ein Wort.

AUTOWELT.EBERT

Tel: 06221-18764-0

Im Schuhmachergewann 2

69123 Heidelberg

www.autowelt-ebert.de

Passt in jede Parklücke und Garage

Der Microlino revolutioniert das Parken: Er passt quer in jede Lücke, sodass du nur ein Drittel so viel Platz benötigst wie mit einem herkömmlichen Auto. Die innovative Fronttür ermöglicht ein direktes und komfortables Aussteigen auf den Gehweg – einfach, elegant und effizient. Der Microlino passt überall rein - egal ob in eine Parklücke in der Stadt oder zuhause neben dein SUV in der Garage.

Aufladen wie ein Smartphone

Vergiss lange Ladezeiten und teure Ladestationen. Dein Microlino ist in nur vier Stunden an einer herkömmlichen Steckdose vollgeladen – genauso unkompliziert wie das Laden deines Smartphones. Starte jeden Tag mit einer vollen Ladung und maximiere deine Flexibilität und Unabhängigkeit.

Cabrio-Feeling

Öffne das Schiebedach deines Microlino und lass die Sonne herein. Ideal, um eine frische Brise zu genießen und deine Stimmung mit natürlichem Licht zu heben. Das Schiebedach vermittelt ein Gefühl von Freiheit – perfekt für sommerliche Fahrten durch die Stadt.

Platz für zwei und alles, was du brauchst

Klein, aber dennoch geräumig: Der Microlino überrascht mit seinem großzügigen Platzangebot trotz seiner kompakten Größe. Die komfortable Sitzbank bietet Platz für zwei Erwachsene, während der großzügige Kofferraum mit einem Volumen von 230 Litern genug Raum für für wahlweise:

- Einkaufstüten
- 1 großer Koffer und 2 Handgepäckstücke
- 3 Bierkisten

Microlino Verkaufstandorte befinden sich in: Weinheim, Bensheim & Heidelberg.





eCarsharing Rhein-Neckar
Tel: 06221 / 35 74 9 74
Kaiserstr. 96
69115 Heidelberg
www.ecs-rn.de

Pretzlaff & Leonhardt GbR - eCarsharing Rhein-Neckar

Sie sind noch sind skeptisch, was die Alltagstauglichkeit von Elektroautos angeht. Die Reichweite reicht nicht aus, es gibt nicht ausreichend Ladeinfrastruktur und alles ist sowieso viel zu kompliziert?

Überzeugen Sie sich, dass dies so nicht mehr stimmt! Profitieren Sie von unserer langjährigen Erfahrung mit vollelektrischen Autos und starten Sie mit uns in ein positives Elektroautoerlebnis. Wir begleiten Sie mit einer ausführlichen Einführung und unterstützen Sie bei der Routenplanung für längere Strecken. Damit haben Sie die Möglichkeit, ein E-Auto stressfrei in ihrem Alltag oder im Urlaub auszuprobieren.

Aktuell bieten wir ein Tesla Model 3, ein Tesla Model Y sowie einen VW ID.3 an. Diese Autos haben praxistaugliche Reichweiten. Aufgrund der hohen Ladegeschwindigkeit können Sie bei langen Strecken bereits nach einer Kaffeepause weiterfahren.

Mietenanfragen bitte über unserer Webseite www.ecs-rn.de oder hier auf dieser Veranstaltung.



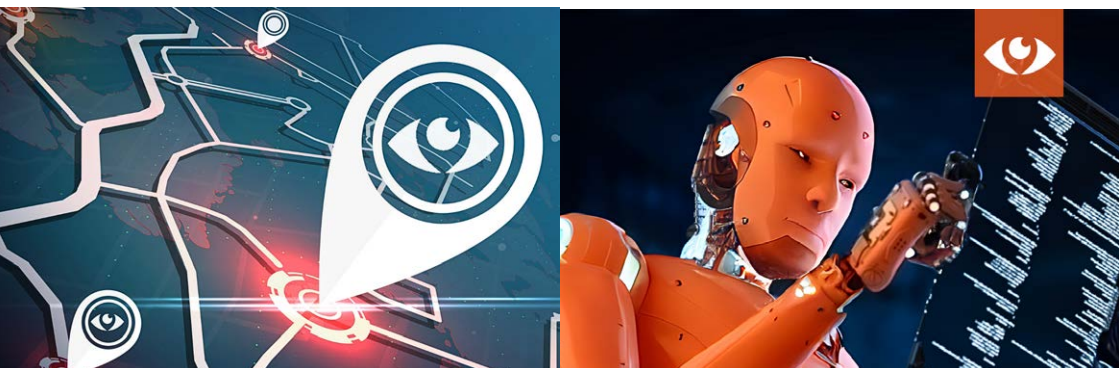


Trackerando
Tel: 06202-1264226
Heinrich-Heine-Str. 10
68723 Schwetzingen
www.trackerando.de

Die Zukunft des GPS-Trackings ist hier: KI-GPS-Tracking!

In einer Welt, die von Innovation und Technologie vorangetrieben wird, übernimmt KI-GPS-Tracking die Führung in der Routenoptimierung. Diese intelligente Technologie revolutioniert nicht nur, wie wir Dinge verfolgen, sondern auch, wie wir Entscheidungen treffen und betriebliche Effizienz steigern können. Präzision auf dem nächsten Level: KI-GPS nutzt fortschrittliche Algorithmen, um Standortdaten mit beispielloser Genauigkeit zu analysieren.

Optimierung von Routen und Ressourcen: Durch die intelligente Analyse von GPS-Daten kann KI dabei helfen, Routen zu optimieren und Ressourcen effizienter zu nutzen. Das bedeutet nicht nur Kosteneinsparungen, sondern auch umweltfreundlichere Betriebsabläufe. Mehr als nur Standortdaten: KI-GPS-Tracking geht über die bloße Sammlung von Standortdaten hinaus. Es ermöglicht die Vorhersage von Trends, die Verbesserung von Nachhaltigkeitsfaktoren und bietet die Grundlage für eine zukunftsorientierte Mobilität.



blue-oak GmbH
Tel: 0621 - 92103975
Zamenhofstr. 9
68309 Mannheim
www.blue-oak.de

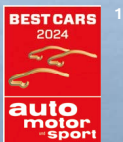
Energie und Sektorenkopplung – Hier sind wir angesiedelt: blue-oak

Durch die Energiewende und die aufstrebenden und disruptiven Technologien wachsen auch die Möglichkeiten für den Endverbraucher. Die Sprache und zentrale Einheit hierbei ist die Kilowattstunde, die für Verbraucher immer greifbarer und relevanter wird. Gleichzeitig steigen die Energiepreise und die Erzeugung von eigenem Strom wird immer wichtiger und schont auf lange Sicht den Geldbeutel, da die selbst erzeugte Kilowattstunde aus dem Photovoltaik-Panel in fast jedem Falle günstiger Energie bereitstellt, als aus dem Netz. Egal ob Haushalts-Strom, Mobilität oder Wärme. Die elektrische Energie ist heutzutage flexibel anwendbar und die Abhängigkeit von großen Konzernen und fossilen Energieträgern sinkt stetig. Sie planen eigene Schritte, um energetisch unabhängiger zu werden? Dann sprechen Sie uns gerne an!

Auch bei den Themen E-Mobilität & Ladeinfrastruktur in Mehrfamilienhäusern & WEGs sind Sie bei uns richtig. Immer mehr Verwalter, Eigentümer und Mieter stehen vor einer großen Herausforderung, die neben der technischen Umsetzung auch einen Katalog von Anforderungen seitens des Gesetzgebers mit sich bringt. Diesen Gemeinschaften bieten wir hier eine umfassende Lösung. Nach Erstkontakt und Aufnahme der örtlichen Gegebenheiten erstellen wir ein Konzept und zeigen auf, wie man die vielen Stellplätze einer großen Wohneinheit mit den Reserven des vorhandenen elektrischen Anschlusses bedienen kann, sodass jeder innerhalb der WEG eine faire Möglichkeit zum Laden seines E-Autos erhält. Die essenzielle Technologie hierbei nennt sich „dynamisches Lastmanagement“. Anschließend bieten wir gerne auch die Umsetzung, den technischen Betrieb, wie auch die Abrechnung der geladenen Mengen an.



V O L V O



Unser kleinstes SUV aller Zeiten.

Der Volvo EX30 Fully Electric.

Zukunftsweisende Technologie, vielseitiger Stauraum und begeisternde Innenraumdesigns aus recycelten Materialien – in unserem kleinen vollelektrischen Volvo EX30 steckt wahre Größe, die beeindruckt.

JETZT FINANZIEREN FÜR

259 €/Monat*

Besuchen Sie uns für eine Probefahrt.

Volvo EX30 Core Single Motor 200 kW (272 PS); Stromverbrauch 17,1 kWh/100 km; CO₂-Emission 0 g/km; (kombinierte WLTP-Werte); CO₂-Klasse A.

¹ Volvo EX30, Gewinner in der Kategorie „Kleine SUV/Crossover“ (Importwertung). Berichterstattung in auto motor und sport, Ausgabe 05/24.

*Ein Privatkunden-Finanzierungsangebot der Volvo Car Financial Services – ein Service der Santander Leasing GmbH, Santander-Platz 1, 41061 Mönchengladbach, UPE 37.990,- €, Nettodarlehensbetrag 33.571,76 €, Anzahlung 3.734,42 €, 1. monatliche Rate 258,94 €, 47 Folgeraten à 259,- €, kalk. Schlussrate 21.730,28 €, Gesamtbetrag 33.903,22 €, Laufzeit 48 Monate. Eff. Jahreszins 0,30%, Sollzinssatz p.a. 0,30%, zzgl. Bereitstellungspauschale von 1.350 €. Angebot gültig bis 30.09.24. Abbildung zeigt Sonderausstattung.

HEDTKE

Autohaus Hedtke GmbH & Co KG
Rudolf-Diesel-Straße 42

64331 Weiterstadt
Tel. 06151 8255-500

info@hedtke.de
hedtke.de

FÜNFUND
DREISSIG
JAHRE **HEDTKE**

35

PROGRAMM

SAMSTAG, 31.8.2024

- Ganztägig Testen, Probefahren, Erleben und Informieren
an den Ausstellungsständen und im Parcours
kostenloser RadCheck
Beratung der KLiBA Mobilitätsexperten
Fahrrad-Foto-Ausstellung - „RadStar“
Stand 11 Klimaschutzbüro Schwetzingen
Helmberatung Stand 12 ADFC Schwetzingen
Vereinstreffen E-Mobilisten: Praxis-Erfahrung aus erster Hand
Stand EVRN & Electrify BW
Kostenfreies E-Auto-Laden, Stöhr Mobility-Ladepark
ASC-Classic-Gala Schwetzingen: Historische Mobilität
Schloss Schwetzingen
- 10:00 Uhr Eröffnung der 9. EComobil-Gala Schwetzingen mit Ansprache und Eröffnungsrundgang mit Vorstellung der ausgestellten Produkte und Unternehmen
Stand 11 Klimaschutzbüro Schwetzingen
- 11:00 Uhr Fahrradkino
- 16:00 Uhr vor Haus Nr. 7

SONNTAG, 1.9.2024

- Ganztägig Testen, Probefahren, Erleben und Informieren
an den Ausstellungsständen und im Parcours
Kunstbike-Aktion
Fahrrad-Foto-Ausstellung - „RadStar“
Stand 11 Klimaschutzbüro Schwetzingen
Vereinstreffen E-Mobilisten: Praxis-Erfahrung aus erster Hand
Stand 6 EVRN & Electrify BW
EComobil-Podium mit Vorträgen und Diskussionsforum
Bühne vor dem Palais Hirsch
Kostenfreies E-Auto-Laden, Stöhr Mobility-Ladepark
ASC-Classic-Gala Schwetzingen: Historische Mobilität
Schloss Schwetzingen
- 15:00 Uhr „Mythen der Elektromobilität“ Impuls-Referat und Diskussion
Prof. Dr.-Ing. Rainer Klein, Bühne vor dem Palais Hirsch

VORTRÄGE

SONNTAG, 1.9.2024
BÜHNE VOR PALAIS HIRSCH

- 13:00 Uhr 1 Jähriges Cube Store Plankstadt, Präsentation Leasing per Gehaltsumwandlung, **Walter Seiwert - Fahrrad XXL Kalker**
- 13:30 Uhr Vorstellung der Tari Bikes, **Kazem Tariwerdian - Tari Bikes**
- 14:00 Uhr Präsentation von Second Ride, **Sebastian Marten, Second Ride**
- 14:30 Uhr Hongqi und Neueröffnung Store Hongqi und Mehrmarkenwerkstatt Schwetzingen, **Tobias Eisele Hedin Automotive**
- 15:00 Uhr - 16:00 Uhr „Mythen der Elektromobilität“ Impuls-Referat mit Diskussionsforum für Fragen und Antworten **Prof. Dr.-Ing. Rainer Klein**
Duale Hochschule Baden-Württemberg (DHBW)

— EnBW

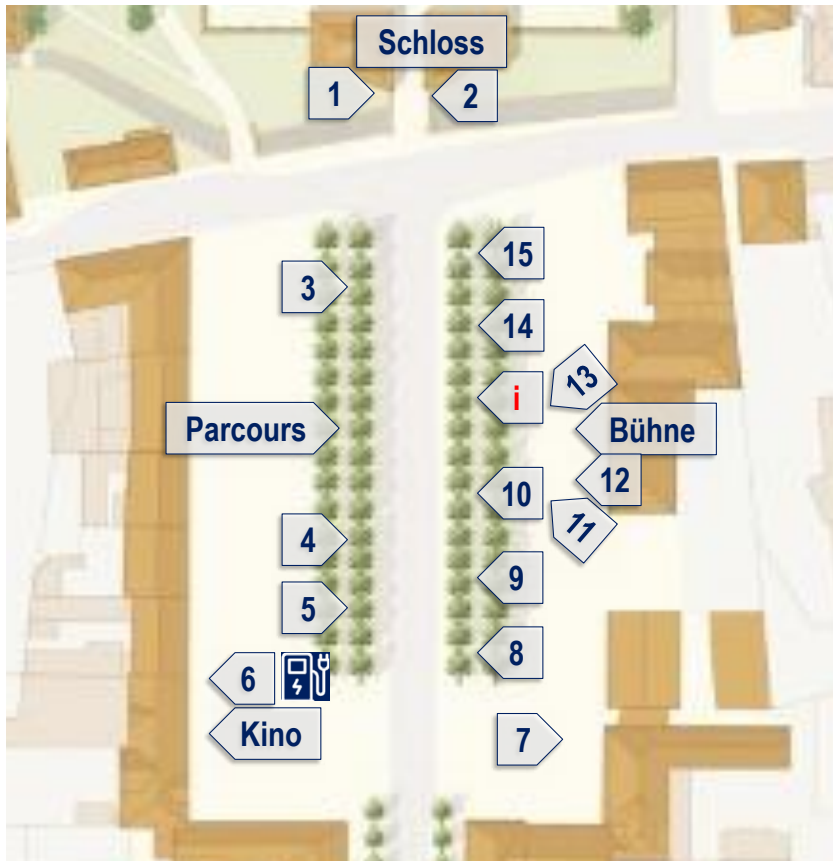
Wir laden Deutschland

Willkommen im
EnBW HyperNetz.

enbw.com/WirLadenDeutschland



ÜBERSICHTSPLAN



1	Lorey	7	Fahrrad XXL Kalker
2	Second Ride	8	Black Tea Motorbikes
3	Hedin Automotive	9	blueoak
4	Decathlon	10	VRN & VRNnextbike
5	Stöhr mobility	11	Klimaschutzbüro Schwetzingen
6	EVRN & Electrify-BW	12	ADFC Schwetzingen
	Parcours	13	Tari Bikes
	FahrradKino	14	Nio
		15	TESLA

TERMIN IN NÄCHSTEN JAHR 2024: 6. - 7.9.2025

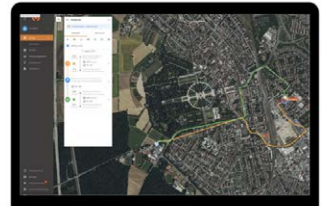
ECOmobil-Gala Schwetzingen

Veranstalter und Redaktion: 4C Concept Wolfgang Gauf • Grafenmühlenweg 63 • 51069 Köln
Tel: +49 (0)176 31689676 • Fax: +49 (0)221 6201238 • info@4c-concept.de • www.4c-concept.de
Projektleitung: NUVA / Nilgün Ucanbelen • Idee: Johannes Hübner • Büro Schwetzingen: Ralf Eichhorn



trackerando.de

 MADE IN GERMANY



Verfolgen - Schützen - Überwachen

Entdecken Sie die neueste Technologie zur Standortverfolgung mit Trackerando®. Egal, ob Sie Ihr wertvolles Eigentum schützen, Ihre Flotte verwalten oder die Sicherheit Ihrer Geräte gewährleisten möchten – unsere hochpräzisen Tracker bieten Ihnen die Lösung.

JOBRAD

Dienstradleasing:
Mit Rückenwind zum
Traumrad.

**BIS ZU
40%
SPAREN**



Steige um aufs E-Bike

Bei Decathlon bieten wir dir innovative
Lösungen für urbane Mobilität.
Jetzt Testfahren in unseren Stores.

 **DECATHLON**