



MOBILITÄT

Neues & Wissenswertes
rund um die Fortbewegung



DACIA DAYS – 21. UND 22. MÄRZ 2026 IN SARNEN

Entdecken Sie die Dacia-Modelle an den Dacia Days bei Garage Blättler AG in Sarnen. Wählen Sie das Fahrzeug, das zu Ihnen passt! Ein leistungsstarker und unkomplizierter SUV, ein modularer und flexibler Familienwagen mit 7 Plätzen oder unser neuestes geräumiges und dynamisches Dacia-Modell?

Dacia Bigster

Dacia denkt im grossen Massstab – mit dem neuen Hybrid-SUV mit 5 Sitzen! Ein modernes, aerodynamisches Design betont die Robustheit des Bigster, während der geräumige, gut ausgestattete Innenraum dafür sorgt, dass Sie jeden Tag komfortabel unterwegs sind.

Dacia Jogger

Der neue Jogger kombiniert Geräumigkeit und Modularität mit bis zu 7 Sitzplätzen. Mit seinem grosszügigen Kofferraum und den neusten Technologien von Dacia ist er Ihr idealer Partner.

Neue Hybrid-4x4-Automatikversion
Duster und Bigster mit dem neuen Hybrid-4x4-Automatikgetriebe sind ab dem kommenden Frühling bestellbar. Informieren

Sie sich an den Dacia Days vom 21. und 22. März bei Garage Blättler AG in Sarnen.

Garage Blättler AG, Sarnen



DACIA DAYS

Besuchen Sie uns an den Obwaldner Auto Tagen am Sa. 21. und So. 22. März 2026 und entdecken Sie die neuesten Dacia Modelle.

G A R A G E S A R N E N BLÄTTLER

Kernserstrasse 29, 6060 Sarnen, Tel. 041 660 66 03



REIFENWECHSELTAGE

Bald ist es wieder Zeit, Ihrem Fahrzeug die Sommerreifen aufzuziehen.
Ab sofort können Termine gebucht werden!

Keine Zeit während der Woche? Dann stehen Ihnen folgende Samstags-Termine zur Verfügung:
Samstag, 18. April 2026, 7.30–11.45 Uhr / Samstag, 2. Mai 2026, 7.30–11.45 Uhr

auto bucher

Auto Bucher AG

Fadenbrücke 8, 6374 Buochs

T 041 624 50 20, www.auto-bucher.ch



Bereits für
CHF 31990.-
 ab CHF 189.-/Monat⁽¹⁾

**JETZT
 PROBE FAHREN**

NEW SUZUKI
@ VITARA
 KOMPAKT. ELEKTRISCH. 4x4.

auto bucher

Auto Bucher AG
 Fadenbrücke 8, 6374 Buochs
 T 041 624 50 20, www.auto-bucher.ch

SUZUKI
 Die kompakte Nr.1
www.suzuki.ch

SUZUKI FAHREN, TREIBSTOFF SPAREN: SUZUKI e VITARA UNICO 2WD 49 kWh, 144 PS, CHF 31 990.-, 15.5 kWh/100km, 0g CO₂/km, Energieeffizienzklasse B, Hauptbild: SUZUKI e VITARA Compact Top 4WD 61 kWh, 184 PS, CHF 39 990.-, Two-Tone Lackierung CHF 280.-, 17.7 kWh/100 km, 0g CO₂/km, Energieeffizienzklasse B, (1) Berechnungsbeispiel: 60 Monate Laufzeit, 10 000 km pro Jahr, effektiver Jahreszins: 2.01%, Vollkaskoversicherung obligatorisch, Sonderzahlung: 30% des Nettokaufpreises. Alle Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen inkl. MWST. Angebot nur gültig in Verbindung mit dem Abschluss einer SUZUKI protect Autoversicherung. Diese Konditionen sind gültig für alle Kaufverträge bis 30.06.2026. Leasingpartner ist die Multilease AG. Eine Leasingvergabe ist verboten, falls sie zur Überschuldung des Konsumenten führt! Durchschnitt aller in der Schweiz verkauften Neuwagen: 111g CO₂/km, Zielwert: 93.6 g CO₂/km.

8 JAHRE SORGENFREIES ELEKTRISCHES FAHREN – MIT DER OPEL GARANTIE

- Der Umstieg auf Elektromobilität war noch nie so einfach.
- 8 Jahre Garantie auf das gesamte voll-elektrische Produktportfolio – Personenwagen und Nutzfahrzeuge.
- Eine attraktive Modellpalette bietet für jeden Bedarf das passende Elektrofahrzeug: urbaner Alltag, Familienabenteurer oder gewerblicher Einsatz.

Elektromobilität wird jetzt noch attraktiver: Wer sich für ein neues Opel Elektrofahrzeug entscheidet, profitiert automatisch von der **8 Jahre Opel Garantie** – und damit von bis zu **160'000 km Schutz**, ganz ohne zusätzlichen Aufwand.

«Starte sorgenfrei in die Elektromobilität» lautet das Motto, mit dem Opel den Umstieg auf emissionsfreies Fahren erleichtert. Die Garantie wird bei jeder Wartung durch einen autorisierten Opel Partner automatisch verlängert. Voraussetzung: Das Fahrzeug wird regelmässig gewartet – und schon ist maximale Zuverlässigkeit garantiert.

Die **8 Jahre Opel Garantie** steht für langfristige Sicherheit, volle Leistung und Fahrspass ohne Limitierungen – und gilt für alle vollelektrischen Personenwagen und Nutzfahrzeuge.

Attraktive Modellpalette

Das Angebot von Opel reicht von der Kleinwagen-Ikone **Corsa Electric**, dem beson-

ders erschwinglichen **Opel Frontera Electric** über das Top-of-the-Line-SUV **Opel Grandland Electric** und Multitalenten für bis zu sieben oder sogar acht Personen wie **Opel Zafira Electric** und **Opel Combo Electric** bis hin zum sportlich-eleganten Kompaktklasse-Bestseller **Opel Astra Electric** und **Astra Sports Tourer Electric**.

Auch dabei: **Der Mokka Electric** und das brandneue High-Performance-Modell **Mokka GSE**.

Vollelektrische Nutzfahrzeuge für jeden Einsatzbereich

Auch im Bereich der Nutzfahrzeuge bietet Opel eine starke vollelektrische Auswahl: Der **Combo Electric** überzeugt im urbanen

Lieferverkehr, der vielseitige **Vivaro Electric** meistert anspruchsvolle Einsätze mit Flexibilität und der robuste **Movano Electric** bietet maximale Nutzlast und Reichweite für professionelle Anforderungen – emissionsfrei, effizient und zuverlässig. Alle Modelle mit dem charakteristischen Opel-Blitz zeichnen sich durch clevere Technologien und durchdachte Alltagslösungen aus. Dank reisetauglicher Reichweiten und schneller Ladezeiten gestalten sie den batterie-elektrischen Alltag besonders komfortabel und effizient.

Mit dieser vielseitigen Modellpalette bietet Opel für jeden Anspruch das passende Elektrofahrzeug – sei es für den Stadtverkehr, die Familie oder den gewerblichen Einsatz.



AUTOHELLERBUOCHS

www.autoheller.ch | Stanserstrasse 1, 6374 Buochs | 041 620 32 32





SONDERMODELL CORSA VIVA

DU SITZT AM STEUER /

AUTOMAT, TOP-AUSSTATTUNG, SPORTLICHER LOOK

FÜR **CHF 21990.-**
 ODER **CHF 199.-/MT.**



ENERGIZE
 YOUR LIFE /



Sondermodell Corsa VIVA Hybrid, 1.2 Direct Injection Turbo Hybrid 48 V mit elektrischem 6-Gang-Doppelkupplungsgetriebe (eDCT), 81 kW (110 PS). Barkaufpreis: CHF 21990.-. Treibstoffverbrauch: 5,1 l/100 km, CO₂-Emission: 116 g/km, Energieeffizienz-Kategorie: D. **Leasingbeispiel:** Laufzeit: 36 Monate, Laufleistung: 10 000 km/Jahr, Jahreszins nominal 0,99%, effektiv 1,06%. Sonderzahlung: CHF 5345.-, Leasingrate pro Monat inkl. MwSt.: CHF 199.-, Rücknahmewert: CHF 9896.-. Obligatorische Vollkaskoversicherung nicht inbegriffen. Leasingkonditionen unter Vorbehalt der Akzeptanz durch Santander Consumer Finance Schweiz AG, Schlieren. Der Abschluss eines Leasingvertrags ist unzulässig, sofern er zur Überschuldung des Leasingnehmers führt.

Jetzt bei uns verfügbar – komme zur Probefahrt vorbei. Wir freuen uns auf deinen Besuch.

AUTOHOLLERBUOCHS

www.autoheller.ch | Stanserstrasse 1, 6374 Buochs | 041 620 32 32

RENAULT E-TECH DAYS AM 21. UND 22. MÄRZ 2026

Die Türen stehen weit offen: Renault lädt an die E-Tech Days ein am Wochenende vom 21./22. März in Sarnen und Sachseln. Entdecken Sie Elektromobilität in allen Varianten, vom Mild- über den Vollhybrid und Plug-in Hybrid bis zu den vollelektrischen Modellen. Als Highlight lanciert Renault in diesen Tagen den neuen **Captur E-Tech Hybrid** und den vollelektrischen **Megane E-Tech Electric**. Hinzu kommen an den E-Tech Days interessante Finanzierungsangebote mit 0,9 % All-in Leasing Platinum und attraktiven Prämien auf allen Renault-Modellen.

Informieren Sie sich über die neusten elektrischen und elektrifizierten Fahrzeuge der französischen Marke. Allen E-Modellen gemeinsam sind das Label E-Tech und die innovative Technologie, die dahintersteht.

Als Vorreiter der modernen Elektromobilität kombiniert Renault die Agilität des Elektroantriebs mit dem Know-how aus der Formel 1, insbesondere im Bereich der Energierückgewinnung.

Captur, Clio und Arkana mit E-Tech Hybrid

Die drei E-Tech-Hybrid-Modelle sind der beste Beweis dafür, dass Elektromobilität auch komfortabel und erschwinglich ist. Auf den Arkana und den Clio folgt jetzt – als Neuheit – der Captur ebenfalls mit dem E-Tech-Hybridantrieb. Der Full Hybrid bietet einen grossen Vorteil: Der Kunde muss das Fahrzeug zu keinem Zeitpunkt an der Steckdose oder an der Ladestation anschliessen, kann aber trotzdem das Elektro-Fahrgefühl erleben. Wie bei einem reinen Elektrofahrzeug lädt sich die Batterie

beim Verzögern und Bremsen durch die Energierückgewinnung auf. In seinem optimalen Betriebsmodus lädt der Verbrennungsmotor die Batterie ebenfalls auf, falls nicht die gesamte Energie für den Antrieb erforderlich ist. Somit ermöglicht diese Technologie das komfortable und nahezu geräuschlose Fahren, während die Energieverluste minimiert werden.

Alle drei Modelle sind zudem mit dem Mild-Hybrid-Antrieb erhältlich.

*Garage Blättler AG, Sarnen
Auto Baumann AG, Sachseln*





RENAULT E-TECH DAYS



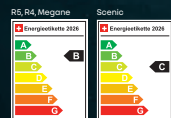
Besuchen Sie uns an den Obwaldner Auto Tagen
am Sa. 21. und So. 22. März 2026 und profitieren
Sie von diversen Prämien bis Fr. 6'000.- *



0 % Leasing

inkl. Wartung und Versicherung auf alle Renault
E-Tech electric Modelle

Angebot gültig für Privatkunden in der Schweiz auf gekennzeichneten Fahrzeugen bei Vertragsabschluss vom 01.03.2026 bis 31.03.2026 und Immatriculation bis 31.03.2026. 0% effektiver Jahreszins, Laufzeit 48 Monate, 10000 km/Jahr, Ratenversicherung, obligatorische Vollkaskoversicherung mit GAP und Wartung inklusive. Beispiel: Renault 4 E-Tech electric evolution 120 PS urban range, 0 g CO₂/km, 15,8 kWh/100 km, Energieeffizienz-Kategorie B, Katalogpreis Fr. 29500.-, abzüglich Start Smart Bonus Fr. 1000.-, abzüglich Finanzierungs-Bonus Fr. 1000.-, abzüglich Lagerprämie Fr. 1000.- = Fr. 26500.-, Anzahlung Fr. 6805.-, Restwert Fr. 12666.-, Leasingrate Fr. 319.-/Monat. Ein Angebot von Mobilize Financial Services, einer Handelsmarke der RCI Finance SA. Die Kreditvergabe ist verboten, falls sie zur Überschuldung des Konsumenten führt. Preise inkl. MwSt. Preisänderungen vorbehalten. * weitere Details auf de.renault.ch/angebote



G A R A G E **BLÄTTLER**
S A R N E N

Kernserstrasse 29, 6060 Sarnen, Tel. 041 660 66 03

AUTO BAUMANN AG
SACHSELN

Brünigstrasse 95, 6072 Sachseln, Tel. 041 660 44 33



SIE SIND EINGELADEN...

...UNSEREN NEUBAU ZU ERKUNDEN.

ENTDECKEN SIE NEUE MÖGLICHKEITEN FÜR IHRE MOBILE ZUKUNFT.

Ein neues Kapitel bei der Auto Bucher AG beginnt!

Nach fast einem Jahr Bauzeit ist es so weit: Wir öffnen Türen und Tore zu unserer neuen Toyota-Garage. Moderner, grösser, heller und ganz auf Ihre Mobilitätsbedürfnisse ausgerichtet.

Wir haben nicht nur umgebaut – sondern Beratung und Service neu gedacht.

Entstanden ist ein Ort, wo sich neue Möglichkeiten für Ihre persönliche Beratung eröffnen. Ein Raum, in dem Sie und Ihre Mobilitätsbedürfnisse im Mittelpunkt stehen. Wo unsere Unternehmenskultur spürbar zum Erlebnis wird.

Wir laden Sie ein, mit uns diesen grossen Meilenstein zu feiern.

Entdecken Sie auf dem Rundgang durchs Gebäude den neuen Showroom, die Werkstatt, das grosse Reifenlager und die feinen Details, umgesetzt von unseren einheimischen Baupartnern.

Samstag, 28. März 2026, 10.00 bis 16.00 Uhr

Sonntag, 29. März 2026, 10.00 bis 16.00 Uhr

**auto
bucher**

Auto Bucher AG

Fadenbrücke 8, 6374 Buochs

T 041 624 50 20, www.auto-bucher.ch



FRÜHLINGS EXPO



28.03. - 29.03.2026

Exklusive
Frühlings
Aktionen

TOP
Leasing



auto
bucher

Auto Bucher AG

Fadenbrücke 8, 6374 Buochs

T 041 624 50 20, www.auto-bucher.ch

VOLVO EX60 – GRÖSSTE REICHWEITE ALLER VOLVO-MODELLE

Der Volvo EX60 ist ein vollelektrischer Mittelklasse-SUV, der auf einer speziellen Elektroarchitektur basiert. Er bietet eine ausgefeilte elektrische Leistung, einschliesslich einer hohen Reichweite und Schnellladefähigkeit.

Der EX60 wurde für Volvos bisher grösste elektrische Reichweite entwickelt und ist für reale Bedingungen einschliesslich Wetter und Strassenoberfläche optimiert. Alle drei fortschrittlichen Antriebsstränge (P6 bis 620 km, P10 AWD bis 660 km und P12 AWD bis 810 km) sind mit einer 800-Volt-Technologie ausgestattet, um eine optimale Leistung zu gewährleisten. Die integrierte Reichweiten-Assistent-App hilft, Fahrten zu planen und mehr aus jeder Ladung herauszuholen. Sie zeigt, wie sich

Fahrstil, Verkehr und Temperatur auf die Reichweite auswirken, und gibt Echtzeit-Tipps zur Verbesserung der Effizienz.

Die 800-Volt-Technologie ermöglicht DC-Schnellladen. Das Aufladen von 10 auf 80 Prozent dauert je nach Antriebsstrang und Ladeleistung rund 18 Minuten. Für den täglichen Gebrauch wird empfohlen, bis zu 90 Prozent aufzufüllen, um den Batteriezustand langfristig zu erhalten. Die Breathe-Ladesoftware überwacht die Batterie in Echtzeit. Sie lernt Muster und kann das Schnellladen selbst bei Kälte um bis zu 30 Prozent beschleunigen, ohne die Reichweite oder die langfristige Leistung zu beeinträchtigen. Wenn der Batteriestand unter 20% fällt, zeigt das Centre Display nahegelegene Stationen in

Google Maps mit Geschwindigkeit, Verfügbarkeit und geschätzter Ladezeit an. Zu Hause ist das Laden mit einer Volvo Cars Wallbox über Nacht möglich. Sie ist mit ein- und dreiphasigen Ladegeräten kompatibel und für bidirektionales Laden vorbereitet.

Die Antriebsstränge P12 AWD und P10 AWD liefern sofortige elektrische Leistung und verteilen das Drehmoment bei Bedarf zwischen Front- und Heckmotoren, um sichere Traktion und Kontrolle zu gewährleisten. Der P6 nutzt den Hinterradantrieb für ein leichteres, agileres Fahrgefühl und eine natürliche Verbindung zur Strasse. Die Leistung beträgt 374 bis 680 PS.

Auto-Center Durrer AG, Alpnach



Erfahren Sie mehr an den Obwaldner Auto Tagen am 20./21. März bei Auto-Center Durrer, Alpnach Dorf



+ VOLVO SWISS PREMIUM®

10 JAHRE/150 000 KM GRATIS-SERVICE
5 JAHRE/150 000 KM VOLL-GARANTIE

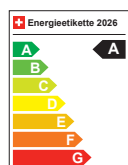
Der neue Volvo EX60.

Freedom to move. Electric.

Unser neuer vollelektrischer SUV verbindet eine Reichweite von bis zu 810 km mit schneller Ladeleistung: In nur 10 Minuten lädst du unterwegs bis zu 340 km nach. Der Innenraum überzeugt mit grosszügigem Interieur und ergonomischen Sitzen, die für besonderen Komfort sorgen – ganz gleich, wie lang deine Reise ist.

Jetzt bei uns bestellen.

Volvo EX60 P6 Plus, 374 PS/275 kW. Stromverbrauch gesamt: 14.7 kWh/100 km, CO₂-Emissionen: 0 g/km. Energieeffizienz-Kategorie: A. Volvo Swiss Premium® Gratis-Service bis 10 Jahre/150 000 Kilometer, Werksgarantie bis 5 Jahre/150 000 Kilometer und Verschleissreparaturen bis 4 Jahre/150 000 Kilometer (4 Jahre für vollelektrische Fahrzeuge, 3 Jahre für ICE/PHEV Fahrzeuge). Es gilt das zuerst Erreichte. Abgebildetes Modell enthält ggf. Optionen gegen Aufpreis.



**AUTO-CENTER
DURRER AG**

6055 Alpnach Dorf
Brünigstrasse 37

Tel. 041 670 14 14
autocenterdurrer.ch



LadeLösung Einstellhalle.
Zuhause laden und
individuell bezahlen.



Informieren und beraten lassen

ewn.ch/elektromobilitaet



EVN



LadeLösung Einstellhalle.

Zukunftsweisende Elektromobilität für Mehrparteiengebäude.

Die Elektromobilität gewinnt zunehmend an Bedeutung. Mit ihr wächst der Bedarf an praktischen Ladelösungen. Besonders in Mehrfamilienhäusern stellt die Installation von Ladestationen oft eine Herausforderung dar. Das Elektrizitätswerk Nidwalden (EWN) hat diese Problematik erkannt und bietet mit der LadeLösung Einstellhalle eine innovative Antwort.

Das Konzept basiert auf einer Basisinstallation, die die Parkplätze in Einstellhallen erschliesst. Dabei kommt ein modulares Ladesystem mit optimiertem Lastmanagement zum Einsatz. Nutzer können anschliessend individuell Ihre Ladestationen ausbauen lassen - entweder im Kauf- oder im flexiblen Mietmodell. Besonders attraktiv ist die Flexibilität des Systems: Es lässt sich problemlos erweitern und an die wachsende Nachfrage anpassen. Die Installation erfolgt in Zusammenarbeit mit lokalen Elektroinstallationsfirmen.

Laden und einfach abrechnen

Ein weiterer Vorteil liegt in der einfachen Abrechnung. Der Stromverbrauch wird über in der Ladestation integrierte Zähler erfasst und auf der EWN-Stromrechnung ausgewiesen. Zusätzlich fällt eine geringe Servicegebühr an.

Mehr Nachhaltigkeit mit jedem Ladevorgang

Umweltbewusste Fahrer werden sich freuen: Das Laden erfolgt zu 100 % mit NaturStrom vom EWN, der sich zu gleichen Teilen aus Wasserkraft und Nidwaldner Sonnenstrom zusammensetzt. Kunden der LadeLösung Einstellhalle profitieren an den meisten öffentlichen EWN-Ladestationen vom gleichen Tarif wie zuhause. Neuerdings gilt dies auch für das Schnellladeangebot.

Die LadeLösung Einstellhalle des EWN zeigt, wie moderne Elektromobilität in Mehrparteiengebäuden funktionieren kann: flexibel, nutzerfreundlich und zukunftsorientiert. Sie ebnet den Weg für eine breitere Akzeptanz von Elektrofahrzeugen und trägt so zu einer nachhaltigeren Mobilität bei.



Informieren und beraten lassen

ewn.ch/elektromobilitaet



KGM TORRES HYBRID UND ACTYON HYBRID

Neben dem bereits erhältlichen Torres Hybrid bringt KGM mit dem Actyon Hybrid einen sportlich gestylten Vollhybrid-SUV ins Programm, der Effizienz und Alltagstauglichkeit kombinieren soll.

Der Torres Hybrid ist ein klassischer Vollhybrid-SUV mit einem Dual-Tech-Hybrid-System, das einen 1,5-Liter-Turbo-Benziner (110 kW/150 PS) mit einem starken Elektromotor (130 kW/177 PS) kombiniert. Gemeinsam ergibt das eine Systemleistung von etwa 150 kW/204 PS und ein maximales Drehmoment von rund 300 Nm.

Dank der Hybridtechnik kann der Torres im Stadtverkehr oft rein elektrisch bis etwa 100 km/h fahren, was den Verbrauch spürbar senkt: Der kombinierte WLTP-Verbrauch liegt bei rund 6,1 l/100 km bei

CO₂-Emissionen von ca. 139 g/km. Die Hybridbatterie (ca. 1,83 kWh) wird während der Fahrt über den Verbrennungsmotor und Rekuperation geladen, einen externen Ladeanschluss gibt es nicht.

Das System arbeitet über ein sogenanntes DHT-Hybridgetriebe, das neun verschiedene Fahrmodi automatisch auswählt und Fahrzeuleistung, Rekuperation und Verbrennereinsatz optimiert.

Der neue KGM Actyon Hybrid – Effizienz trifft Dynamik

Der Actyon Hybrid baut technisch auf einem ähnlichen Konzept wie der Torres auf, geht aber einen Schritt weiter in Richtung Effizienz und Alltagskomfort. Er nutzt ebenfalls einen 1,5-Liter-Turbo-Benziner, kombiniert mit einem Elektromotor, die zusammen ungefähr 150 kW / 204 PS Systemleistung

liefern. Der Antrieb ist auf Front- oder optional Allradantrieb ausgelegt und das stufenlose e-CVT-Getriebe sorgt für eine harmonische Leistungsentfaltung.

Offizielle Herstellerangaben sprechen von einer Kraftstoffeffizienz von etwa 6,7 l/100 km nach WLTP (was etwa 15 km/l entspricht) und deutlichen Effizienz-Vorteilen gegenüber reinem Verbrennerantrieb. Auch beim Actyon Hybrid wird die Batterie während der Fahrt geladen, externe Ladepunkte sind nicht nötig – er ist ein selbstladender Vollhybrid. Die Hybridkomponenten sind auf bis zu 8 Jahre/160'000 km Garantie ausgelegt, was auf KGM-Seite Vertrauen in die Technologie signalisiert.

Amstutz Garage AG, Stans



Der Torres Hybrid



Der KGM Actyon





4x4 Automat 7 Jahre Garantie



Tivoli 4x4 STEEL
1.5 T – 6AT
Automat 4WD

CHF 25 990.00

Leasing: ab 2,99%

Korando

1.5 T – 6AT

Automat 4WD

CHF 33 990.00

Leasing: ab 2,99%



AUDI Q3 SPORTBACK – DAS LIEBLINGSAUTO DER SCHWEIZ 2026

Manchmal entscheidet nicht nur die Fachjury – sondern das Bauchgefühl. Und genau dieses hat gesprochen: Der Audi Q3 Sportback wurde zum «Lieblingsauto der Schweiz 2026» gewählt. Tausende Schweizerinnen und Schweizer haben abgestimmt und dem sportlichen SUV-Coupé ihre Stimme gegeben. Ein schöner Beweis dafür, wie gut dieses Modell den Nerv der Zeit trifft.



Der Q3 Sportback verbindet das Beste aus zwei Welten: die erhöhte Sitzposition und Übersicht eines SUV mit der eleganten, dynamischen Linie eines Coupés. Seine fließende Dachform, der markante Kühlergrill und die präzise gestalteten LED-Lichter sorgen für einen selbstbewussten Auftritt – ob in der Stadt, auf der Autobahn oder auf kurvigen Bergstrassen.

Im Innenraum erwartet Fahrer und Passagiere eine moderne, digitale Welt. Das Cockpit ist klar gestaltet, die Bedienung intuitiv und die Materialien hochwertig verarbeitet. Gleichzeitig bleibt der Q3 Sportback ein echtes Alltagsauto: Der grosszügige Kofferraum bietet viel Platz für Einkauf, Sportausrüstung oder Feriengepäck.

Auch bei den Antrieben zeigt sich das Modell vielseitig. Effiziente Benzinmotoren mit Mild-Hybrid-Technologie sorgen für

einen sparsamen Verbrauch. Wer noch stärker auf Elektrifizierung setzen möchte, wählt die Plug-in-Hybrid-Variante mit rein elektrischer Reichweite für viele tägliche Strecken.

Sicherheit und Komfort kommen ebenfalls nicht zu kurz: Moderne Assistenzsysteme unterstützen beim Fahren, Einparken und auf längeren Reisen. So wird jede Fahrt entspannter.

Der Audi Q3 Sportback steht damit für zeitgemässe Mobilität – stilvoll, vielseitig und ausgezeichnet als Lieblingsauto der Schweiz 2026.

Erleben Sie es selbst bei einer Probefahrt – wir freuen uns auf Ihren Besuch.

Pargger AG, Stans



Der neue Audi Q3 Sportback
Sportlich bis zur letzten Linie.

Jetzt Probe fahren

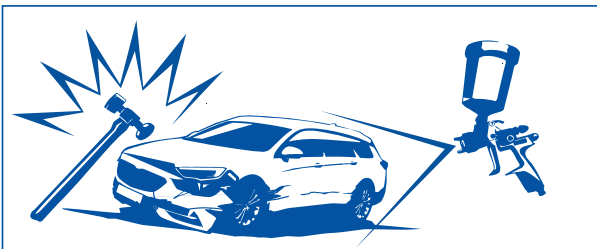
PARGGER

Pargger AG

Riedenmatt 5, 6370 Stans
Tel. +41 41 619 00 00
audipartners.ch/pargger

carrosserie suisse

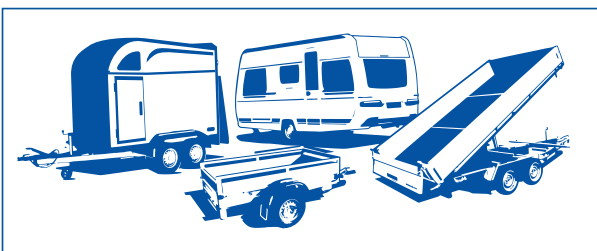
Zentralschweiz

ROELLI.ch
 CARROSSERIE + FAHRZEUGBAU

CARROSSERIE + LACKIEREREI

- Reparaturen aller Marken
- Kollision, Rost, Hagel
- Beulen und Kratzer
- Schadensmanagement mit der Versicherung
- Classic Restaurierungen
- Wohnmobile und Wohnanhänger
- Nutzfahrzeuge und Baumaschinen
- Industrieteile, Architektur etc.


SPEZIAL BESCHICHTUNGEN

- Perfekter Rostschutz für Fahrzeuge aller Art
- professionelle Applikation mit DINITROL
- Erhöht Werterhaltung und Lebensdauer
- RHINO LININGS Ladeflächenbeschichtung
- Ladungssicherung durch Antirutscheffekt
- isolierend, abdichtend, schützend
- extrem robust und abriebfest


ANHÄNGERCENTER NIDWALDEN

- Verkauf von neuen Anhängern
- diverse Mietanhänger
- Reparaturen an Fahrwerk, Bremsen Elektrik und Aufbau
- MFK-Service
- Eigener Bremsprüfstand


FAHRZEUGBAU

- Inhouse CAD-Konstruktion und Produktion
- ROELLI Absetzkipper
- IRIDE Entsorgungsfahrzeuge
- Komplettausrüstungen für Pickup's
- Brücken und Kipper
- Innenausbau, Fahrzeugeinrichtung
- Alles aus einer Hand vom Entwurf bis zum Endprodukt

NEUER SUBARU SOLTERRA – MODELLJAHR 2026

Der Subaru Solterra 2026 markiert einen bedeutenden Schritt in Richtung nachhaltige Mobilität: Ein vollelektrisches SUV, das klassische Subaru-Stärken wie Allradantrieb und Robustheit mit moderner EV-Technik verbindet. Trotz seines zeitgemässen Fokus auf Effizienz verliert der Solterra seine Geländetauglichkeit nicht.

Im Zentrum steht ein **73.1 kWh-Lithium-Ionen-Batteriepaket**, das dem Solterra eine **WLTP-Reichweite von bis zu 532 km** ermöglicht. Damit liegt die Reichweite spürbar über der seines Vorgängers und im vorderen Feld vieler kompakter Elektro-SUVs. Zum Laden unterstützt der Solterra **DC-Schnellladen mit bis zu 150 kW**, wobei ein Ladezyklus von **10% auf 80% in rund 28 Minuten möglich ist**.

Die Performance ist ebenfalls beachtlich und bringt bis zu **343 PS (≈ 252 kW)** Systemleistung auf die Strasse und beschleunigt spürbar agil.

Optisch präsentiert sich der Solterra modern und charakttervoll: Eine neue Front mit überarbeiteten LED-Leuchten und grösseren Felgen verleihen dem SUV ein eigenständiges, technisches Erscheinungsbild. Innen sorgt ein **grosses 14-Zoll-Multimedia-Display** für Konnektivität und Bedienkomfort, während Features wie kabelloses Laden, Smartphone-Integration und ein umfassendes Sicherheitspaket mit modernen Assistenzsystemen den Alltag erleichtern.

Der Solterra bietet reichlich Platz für fünf Personen und ihr Gepäck, kombiniert mit Subaru-typischer Zuverlässigkeit und All-

tagstauglichkeit. Die erhöhte Bodenfreiheit und geländetaugliche Elektronik machen ihn nicht nur zum Stadt- und Pendlerfahrzeug, sondern auch zu einem treuen Begleiter für Wochenendausflüge.

Insgesamt ist der **Subaru Solterra 2026** ein durchdachtes Elektro-SUV, das ökologische Fahrzeugtechnik, Komfort und Subarus All-Wheel-Drive-Kompetenz in sich vereint – ideal für alle, die emissionsfrei unterwegs sein möchten, ohne auf Vielseitigkeit und Fahrspass zu verzichten.

Garage G. Gut AG, Dallenwil





SUBARU

Fortschritt erleben.

Der neue SOLTERRA 4x4 eV.

DER E-4x4 FÜR DIE SCHWEIZ





SOLTERRA AWD, 343 PS, 16,8 kW/100 km, 0 g CO₂/km, Kat. B.

Fährt weiter, lädt schneller, bietet mehr Leistung:
 Der neue SOLTERRA 4x4 SWISS EDITION. Mit bis zu 1'500 kg Anhängelast und 10-Jahre-Garantie oder 200'000 km.
Ab sofort erhältlich!
Ab CHF 45'990.-

Garage G. Gut AG

6383 DALLENWIL | 041 628 14 44



GARASCH 106
IHR AUTOPARTNER

Der NEUE Fiat 500 Hybrid (Benzinmotor) - in drei Varianten als Limousine, Cabrio und 3+1 erhältlich!

Jede Variante vereint ikonisches Design mit moderner Innovation und bietet Komfort und Persönlichkeit auf deinen Fahrten.

Jetzt bei uns erhältlich!

EIN JAHR LEAPMOTOR BEI DER EMIL FREY EBIKON: ERFOLGREICHER MARKTEINTRITT IN DER REGION ZENTRALSCHWEIZ

Seit einem Jahr ist Leapmotor bei der Emil Frey Ebikon in Luzern vertreten – und die Bilanz fällt positiv aus. Emil Frey Ebikon gehört damit zu den ersten Leapmotor-Partnerbetrieben, die in der Schweiz ihr einjähriges Jubiläum feiern.

Der Start für Leapmotor auf dem Schweizer Markt war erfolgreich. Die chinesische Marke hat sich rasch etabliert: 940 Fahrzeuge wurden schweizweit im ersten Verkaufsjahr zugelassen. Ein beachtlicher Start für eine neue, bis dato völlig unbekannte Marke im hiesigen Markt. Und das in einer sehr anspruchsvollen Phase in der Branche.

Auch auf lokaler Ebene zeigt sich das grosse Interesse der Schweizer Kundinnen und Kunden: «Wir konnten seit dem Verkaufstart rund 60 Leapmotor-Modelle ausliefern. Besonders gefragt waren dabei der kompakte T03 sowie der moderne SUV C10», sagt Maurizio Timperio, Verkaufsleiter Leapmotor. «Das starke Interesse unserer Kundinnen und Kunden zeigt, dass die Kombination aus innovativer Technologie, attraktivem Design und hervorragender Preis-Leistung auf echtes Vertrauen stösst.»

E-Mobilität für alle

Leapmotor positioniert sich als Anbieter von erschwinglicher Elektromobilität, innovativer Technologie und hoher Reichweite und spricht damit insbesondere preis- und umweltbewusste Fahrerinnen und Fahrer an. Viele Interessierte schätzen vor allem das überzeugende Preis-Leistungs-Verhältnis, die moderne Ausstattung, die Garantieleistungen sowie die hohen Sicherheitsstandards der Modelle von Leapmotor. Sowohl der Leapmotor C10 (ab CHF 35'900.-) als auch der Leapmotor B10 (ab CHF 29'900.-) erzielt beim unabhängigen Crashtest von Euro NCAP die Bestnote von fünf Sternen.

Noch mehr Auswahl

Für alle Leapmotor-Fans gibt es gute Nachrichten: Im laufenden Jahr baut Leapmotor sein Angebot weiter aus! Schon heute kann die Marke mit zwei SUV-Modellen und einem elektrischen Kleinwagen viele Anforderungen abdecken, zumal je nach Modell auch 4x4 oder ein benzinbetriebener Range-Extender als Alternative zum reinen E-Antrieb zur Wahl steht. Vier neue Modelle kommen 2026 auf den Schweizer Markt und erweitern die Palette um weitere Antriebsvarianten, einen kompakten Hatchback und ein kompaktes Crossover im B-Segment. «Mit

diesen Neuheiten können wir mit Leapmotor ein noch breiteres Spektrum abdecken – und allen Interessierten eine passende Lösung anbieten,» freut sich Maurizio Timperio.

Selbstverständlich für alle Modelle von Leapmotor: Die Garantie über 5 Jahre oder 200'000 Kilometer – und gar acht Jahre auf die Antriebsbatterie.

Einen Einblick in die aktuellen Modelle und Neuheiten bietet unsere Frühlingsausstellung am 21. März 2026 bei der Emil Frey Ebikon. Besucherinnen und Besucher haben die Möglichkeit, sich vor Ort zu informieren, Fahrzeuge zu besichtigen und die Qualitäten der Modelle von Leapmotor bei einer Probefahrt selbst zu erleben.



Emikon - Kriens

Emil Frey AG Ebikon
Luzernerstrasse 33 • 6030 Ebikon
www.emilfrey.ch/ebikon

Emil Frey AG Kriens
Sternmatt 3 • 6010 Kriens
www.emilfrey.ch/de/kriens

Ihr Fachmann seit 1924





LEAPMOTOR B10

DAS NEUSTE GENIE

FÜR CHF

29'900.-



LEAPMOTOR

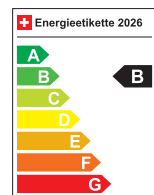
Jetzt Probe fahren
leapmotor.net



Leapmotor B10, 218 PS, 19.8 kWh/100 km, Reichweite 434 km, CO₂ 0 g/km (WLTP), Energieeffizienz B, UVP CHF 29'900.-. Sämtliche Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen inkl. 8.1 % MwSt. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Durchschnittlicher CO₂-Wert aller in der Schweiz verkauften Neuwagen 2026: 111 g/km (Zielwert 93.6 g/km).



Emil Frey Ebikon
emilfrey.ch/ebikon – 041 429 88 88



Elektrisches Fahrerlebnis geprägt
durch japanische Handwerkskunst
DER BRANDNEUE MAZDA6e



FLURHOF GARAGE GmbH

T 41 620 32 21 | flurhofgarage.mazda.ch



**ALLE MARKEN
UNTER EINEM DACH**



garagestjakob.ch

Rübibachstrasse 4, 6372 Ennetmoos, T 041 610 52 13, info@garagestjakob.ch



XtraMOBIL

Innovative Mobilität

MOBILITÄT OHNE FÜHRERSCHEIN!

KOMFORT WIE SIE ES GEWOHNT SIND.

Beim Fortuna E brauchen Sie auf nichts zu verzichten, dass Sie von grösseren Fahrzeugen gewohnt sind!

MODERNES FAHRZEUG.

Vollausstattung für Komfort und Sicherheit
Mit CH-Typengenehmigung!
Reichweite von bis zu 80 km.

JETZT PROBEFAHREN!!



Xtramobil AG
Bürgenstockstrasse 2
6373 Ennetbürgen
041 610 75 75
mailbox@xtramobil.ch

Öffnungszeiten:
Montag-Freitag
09.00-12.00 Uhr, 14.00-18.00 Uhr
Samstag nach Vereinbarung

DER EV2 VEREINT DAS BESTE VON KIA IN EINEM NEUEN B-SUV

Kia präsentiert den EV2, ein in Europa gebauter Elektro-SUV der B-Klasse. Er bietet den günstigsten Einstieg in die EV-Modellpalette der Marke.

Mit zwei Batterieoptionen (42,2 kWh und 61,0 kWh) erreicht das Fahrzeug eine voraussichtliche Reichweite von bis zu 317 bzw. mehr als 448 Kilometern.

Der EV2 kombiniert modernste Technologie mit intelligenten Sicherheitssystemen und Konnektivitätsfunktionen.

Erhältlich sind optionale Infotainment-Systeme mit Dreifachbildschirm-Funktionalität, OTA-Updates und Kia-Upgrades.

Kompakte Abmessungen bieten ein geräumiges Platzangebot und Vielseitigkeit mit verschiebbaren und verstellbaren Rücksitzen sowie bis zu 403 Litern Laderaum.

Dank seines vielseitigen Designs eignet sich der EV2 ideal als Erstwagen für europäische Haushalte und macht die Elektromobilität einfacher denn je.

KIA hat den EV2 vorgestellt, einen neuen elektrischen SUV der B-Klasse, der den

Einstieg in das wachsende Elektrofahrzeug-Portfolio der Marke darstellt. Im EV2 vereinen sich kühnes Design, fortschrittliche Technologie und Alltagstauglichkeit – das Beste von Kia in seinem bislang kompaktesten Elektroauto.

Der EV2 knüpft an die bewährte Führungsrolle von Kia im Bereich der Elektromobilität an. Nach dem Erfolg preisgekrönter Modelle wie dem EV6, EV9, EV3 und zuletzt dem EV4 bringt der EV2 die EV-Kompetenz von Kia in ein kompakteres, zugänglicheres Segment ein. Damit erweitert die Marke ihre Reichweite auf ein breiteres Publikum in ganz Europa. Mit dem Einstieg in das zweitgrösste Automobilsegment Europas, das B-SUV-Segment, stärkt das Modell EV2 die Position von Kia in einem Markt, dessen Bedeutung für Elektrofahrzeuge bis zum Ende des Jahrzehnts voraussichtlich erheblich zunehmen wird.

Die Produktion des EV2 startet im Frühjahr 2026.



AUTOH-LLERBUOCHS
www.autoheller.ch | Stanserstrasse 1, 6374 Buochs | 041 620 32 32



Die Kia EV-Modelle

Fahren in neuem Licht.



Movement that inspires



Mehr erfahren.



AUTOHOLLERBUOCHS

www.autoheller.ch | Stanserstrasse 1, 6374 Buochs | 041 620 32 32

FORD PUMA GEN-E – ELEKTRO-POWER

Ford geht mit dem neuen Puma Gen-E einen entscheidenden Schritt in die Zukunft der Elektromobilität. Der kompakte Crossover, der ursprünglich mit herkömmlichem Verbrennungsmotor bekannt wurde, stellt sich nun als ein Fahrzeug der neuen Ära vor – elektrisch, nachhaltig und technologisch auf dem neuesten Stand.

Der Ford Puma Gen-E, ein rein elektrisches Modell, ist nicht nur ein weiterer Vertreter der Elektrorevolution im Automobilssektor, sondern auch ein klares Statement des Herstellers, der sich auf die Herausforderungen der kommenden Jahre vorbereitet.

Design – Der Puma bleibt seinem Charakter treu

Optisch bleibt der Puma Gen-E seinem Vorgänger treu. Mit seinem sportlichen und dynamischen Design, das durch die scharfen Linien und die markante Frontpartie geprägt wird, behält der Ford Puma Gen-E die charakteristische muskulöse Ausstrahlung, die den Wagen schon in seiner ersten Generation zu einem beliebten Crossover gemacht hat. Der kompakte SUV ist mit 4,19 Metern Länge eine ideale Mischung aus Wendigkeit und Raumangebot. Der SUV-Charakter wird durch hohe Radkästen, eine ausgeprägte Frontpartie und ein leicht ansteigendes Dach betont, das dem Wagen eine gewisse Sportlichkeit verleiht. Die Elektrifizierung hat das Design nicht nur äusserlich, sondern auch im Inneren aufgewertet: Ein minimalistisches Cockpit-Design, das auf analoge Instrumente weitgehend verzichtet, spiegelt den modernen Geist wider.

Technologie und Ausstattung – Zukunftsfähigkeit par excellence

Einer der auffälligsten Aspekte des Puma Gen-E ist die umfassende technologische Ausstattung. Ford hat viel in die Konnektivität und das Nutzererlebnis investiert. Das Herzstück des Fahrzeugs ist das neue hochauflösende Touchscreen-Infotainment-System, das die neuesten Ford-SYNC-Features unterstützt. Mit der Integration von Apple CarPlay und Android Auto können Fahrer problemlos ihre Smartphones koppeln und auf Apps zugreifen, die für eine noch intuitivere Steuerung des Fahrzeugs sorgen.

Besonders hervorzuheben ist das fortschrittliche Assistenzsystem des Puma Gen-E. Mit Funktionen wie einem adaptiven Tempomat, Spurhalteassistenten, Notbremsassistenten und einem 360-Grad-Kamerasystem bietet der Ford Puma Gen-E ein hohes Mass an Sicherheit und Komfort. Darüber hinaus ist der Crossover mit einer neuen Generation von Fahrerassistenzsystemen ausgestattet, die durch kontinuierliche Updates über die Cloud auf dem neuesten Stand gehalten werden.

Antrieb und Fahrverhalten – Spass und Effizienz in einem

Der Puma Gen-E wird von einem leistungsstarken Elektromotor angetrieben, der ihn mit einer bemerkenswerten Beschleunigung und einer herausragenden Effizienz ausstattet. Der Elektromotor ist so dimensioniert, dass er ein optimales Verhältnis aus Leistung und Reichweite bietet, wobei die genaue Leistungsangabe und die Reichweite je nach Modellvariante variieren.

Mit einer Reichweite von über 400 Kilometern (je nach Batteriegrösse und Fahrbedingungen) eignet sich der Puma Gen-E auch für längere Strecken, ohne dass der Fahrer ständig nach einer Lade-station suchen muss. Ein weiterer Vorteil des elektrischen Antriebs ist die nahezu geräuschlose Fahrt, die das Fahrerlebnis deutlich angenehmer macht.

Der Ford Puma Gen-E bietet auch verschiedene Fahrmodi, die sich je nach Fahrstil und Strassenbedingungen anpassen lassen. Im Sportmodus kann der Fahrer das volle Potenzial des Motors ausschöpfen, während der Eco-Modus die Reichweite maximiert, indem er die Energieeffizienz des Fahrzeugs optimiert. Besonders interessant ist der sogenannte One-Pedal-Driving-Modus, bei dem der Fahrer durch das Bremsen mit dem Gasfuss das Fahrzeug abbremst – ein Feature, das vor allem in städtischen Umfeldern von grossem Nutzen sein kann.

Nachhaltigkeit und Ladeinfrastruktur

Ford hat bei der Entwicklung des Puma Gen-E auch auf Nachhaltigkeit gesetzt. Das Fahrzeug wird mit umweltfreundlicheren Materialien und einer optimierten Energieeffizienz hergestellt. Zudem ist der Puma Gen-E mit einer leistungsstarken Batterie ausgestattet, die in Rekordzeiten aufgeladen werden kann. Je nach Ladeinfrastruktur ist es möglich, die Batterie innerhalb von 30 Minuten auf 80 Prozent aufzuladen, was den täglichen Gebrauch deutlich vereinfacht. Ford arbeitet auch an der Integration von Schnellladetechnologien und hat in Zusammenarbeit mit verschiedenen Partnern ein Netzwerk von Ladepunkten aufgebaut, um die Reichweitenangst der Kunden zu minimieren.

Auto Gabriel AG, Ennetbürgen





Freiheit sah noch nie so gut aus



Neuer Ford Puma & neuer Ford Kuga



**AUTO
ENNETBÜRGEN**

GABRIEL AG

Telefon 041 620 57 37

Stanserstrasse 79 6373 Ennetbürgen

CUPRA PRIME EDITION – SONDERMODELLE MIT 5 JAHREN GARANTIE ODER 100'000 KM

Mit der PRIME EDITION sicherst du dir nicht nur ein Fahrzeug mit sportlichem Design und innovativer Technologie, sondern auch maximale Sorgenfreiheit dank umfassender Serviceleistungen.

Deine Vorteile im Überblick:

- Äusserst attraktive Preisvorteile gegenüber regulären Modellen
- 5 Jahre Herstellergarantie oder 100'000 km
- 5 Jahre Service inklusive Flüssigkeiten
- Attraktive Leasingkonditionen ab 1.9 %
- Coole Sonderausstattung mit den beliebtesten Optionen

Tavascan – 100% elektrisch

Ein SUV-Coupé, das mit seiner skulpturalen Formensprache das elegante Exterieur mit

progressivem, charakterstarkem Fahrzeuginterieur verbindet. Der vollelektrische Antrieb des Tavascan bietet ein emotionales Fahrerlebnis voller Performance und Effizienz.

Born – 100% elektrisch

Noch mehr Power und Fahrspass dank der unvergleichbaren Leistung von 326 PS und 545 Nm. Mit den Cup-Schalensitzen und dem Supersportlenkrad hast du die ultimative Kontrolle.

Terramar – Benziner oder Plug-in Hybrid

Entschlossen und dynamisch. Ein gewagter, sportlicher und beeindruckender SUV. Formentor – Benziner oder Plug-in Hybrid. Sportlich, dynamisch und unkonventionell

– dieser herausragende CUV (Crossover-SUV) überrascht in jeder Kurve mit seiner unübertroffenen Technologie für ein emotionales Fahrerlebnis.

Leon – Benziner oder Plug-in Hybrid

Progressiv und kompromisslos – im Interieur wie auch im Exterieur. Ein sportliches Fahrerlebnis, welches sich durch die Sitze mit rennsporttypischem, ultimativem Seitenhalt auszeichnet.

*Nidfeld Garage AG, Kerns/Kriens
AUTO WINDLIN*



Cupra an den Obwaldner Auto Tagen vom 20./21. März 2026 in der Garage J. Windlin in Kerns



CUPRA TAVASCAN PRIME EDITION



JAHRE GARANTIE **5** JAHRE SERVICE

0.9% LEASING
+ FR. 11'700.-
PREISVORTEIL



NIDFELD-GARAGE AG

6010 KRIENS – CUPRAPARTNER.CH/NIDFELD-GARAGE-AG

CUPRA Tavascan PRIME EDITION, 210 kW/286 PS, 1-Gang Automatik, inkl. Mehrausstattung, 59 kWh, 17.4 kWh/100 km, 0 g CO₂/km, Kat. B, Barkaufpreis Fr. XX'XXX.- / Fr. X'XXX.- PRIME EDITION BONUS = Fr. XX'XXX.-, LeasingPlus Go Sonderzins X.XX%, Garantie + Gratis-Service (Service, Verschleiss und Flüssigkeiten): 5 Jahre oder 100'000 km (je nachdem, was zuerst erreicht wird), Berechnungsbeispiel mit Kaufpreis: Fr. 47'900.-, Effektiver Jahreszins: 0.90%, Laufzeit: 48 Monate (10'000 km/Jahr), Sonderzahlung 20%: Fr. 9'580.-, Leasingrate Fahrzeug: Fr. 509.- / Mt., exkl. obligatorischer Vollkaskoversicherung. Angebote gültig für Vertragsabschlüsse auf alle Neuwagen bis 31.3.2026. Gültig für alle durch die AMAG Import AG importierten Fahrzeuge. Leasingangebot gültig bei Finanzierung über die AMAG Leasing AG. Die Kreditvergabe ist verboten, falls sie zur Überschuldung des Konsumenten führt. Änderungen vorbehalten.