

Medienspiegel

22.12.2023

Avenue ID: 1411
Artikel: 12
Folgeseiten: 1

Print

-  20.12.2023 Anzeiger Region Bern Stadtausgabe
Gemeinden wollen zusammenspannen 01
-  19.12.2023 Bärnerbär
Gemeinsame Ausschreibung des Veloverleihsystems startet 02
-  19.12.2023 Jungfrau Zeitung
Zwischen Münchenbuchsee und Moosseedorf wird gebaut 03
-  18.12.2023 SHAB / Schweizerisches Handelsamtsblatt
Neueintragung Kadriu Immo AG, Moosseedorf 04
-  01.12.2023 Petri-Heil
FISCHZENTRUM: ARCHITEKTUR 05

News Websites

-  20.12.2023 gastrofacts.ch / Gastrofacts
Taten statt Worte 06
-  20.12.2023 jungfrauzeitung.ch / Jungfrau Zeitung
Zwischen Münchenbuchsee und Moosseedorf wird gebaut 08
-  18.12.2023 baerntoday.ch / Bärn today
Bauarbeiten zwischen Münchenbuchsee und Moosseedorf ab Januar 09
-  18.12.2023 be.ch/de / Kanton Bern
Kurzmitteilungen der Kantonsverwaltung 10
-  18.12.2023 bluewin.ch/de / Bluewin DE - blue News
Bauarbeiten zwischen Münchenbuchsee und Moosseedorf ab Januar 11
-  18.12.2023 nau.ch / Nau
Bauarbeiten zwischen Münchenbuchsee und Moosseedorf ab Januar 12

Facebook

-  18.12.2023 RADIO BERN1
Auf der #Kantonsstrasse zwischen #Münchenbuchsee und #Moosseedorf werden von #Ja ... 13



Stadtausgabe

Anzeiger Region Bern
3123 Belp
031 529 39 29
<https://www.anzeigerbern.ch/>

Medienart: Print
Medientyp: Tages- und Wochenpresse
Auflage: 80'171
Erscheinungsweise: 50x jährlich

Seite: 9
Fläche: 3'369 mm²

Auftrag: 1084658
Themen-Nr.: 862.006

Referenz: 90422447
Ausschnitt Seite: 1/1

Print

Gemeinden wollen zusammenspannen

Der Veloverleihdienst für die Stadt Bern wird ab 2026 neu ausgeschrieben. Bereits heute stehen auch in Ittigen, Köniz, Muri, Ostermundigen und Zollikofen Publibike-Stationen. Neu wollen zudem die Gemeinden Belp, Frauenkappelen, Kehrsatz, Moosseedorf, Münchenbuchsee, Münsingen, Vechigen, Wohlen und Worb mitmachen. Die Gemeinden können nach der Ausschreibung entscheiden, ob sie das Angebot annehmen wollen. (pd)



Gemeinsame Ausschreibung des Veloverleihsystems startet

Mit der Absichtserklärung vom 2. September 2022 haben sich die Gemeinden Ittigen, Köniz, Muri bei Bern, Ostermundigen und die Stadt Bern zur gemeinsamen Neuausschreibung eines gemeindeübergreifenden Veloverleihsystems zusammengeschlossen. Im Verlauf des Jahres 2023 sind mit Belp, Fraenkappelen, Kehrsatz, Moosseedorf, Münchenbuchsee, Münsingen, Vechnigen, Wohlen bei Bern, Worb und Zollikofen weitere Partnergemeinden zum Projekt hinzugestossen. Bereits heute stehen neben Bern auch in Ittigen, Köniz, Muri bei Bern, Ostermundigen und Zollikofen Stationen des Veloverleihsystems. Die Stadt Bern führt die Ausschreibung für sich selbst und im Auftrag der anderen beteiligten Gemeinden durch. Gesucht wird eine Anbieterin für den Betrieb eines Verleihsystems für mechanische Velos und E-Bikes bis max. 25 km/h auf dem Gebiet der Partnergemeinden. Mit der gemeinsamen Ausschreibung soll die gemeindeübergreifende Funktionalität des Veloverleihsystems gewährleistet und zugleich dessen Attraktivität erhöht werden. Im Weiteren werden mit der gemeinsamen Ausschreibung bessere Konditionen durch mögliche Synergieeffekte angestrebt. Ziel ist, per 16. Januar 2026 weiterhin ein attraktives grossflächiges Veloverleihnetz mit einer hohen Dichte an Ausleihstationen zu gewährleisten.



Zwischen Münchenbuchsee und Moosseedorf wird gebaut

Auf der Kantonsstrasse zwischen Münchenbuchsee und Moosseedorf werden von Januar bis Juni 2024 Bauarbeiten durchgeführt. Während dieser Zeit ist die Strecke zum Teil nur einspurig befahrbar.

AB JANUAR Auf der Kantonsstrasse ist mit Verkehrsschwerungen zu rechnen, wie die kantonale Bau- und Verkehrsdirektion am Montag mit-

teilte.

Der Verkehr werde mit einer Lichtsignalanlage oder durch einen Verkehrsdienst geregelt.

Konkret betroffen ist der Abschnitt zwischen dem McDonald's-Kreisel in Münchenbuchsee und dem Schifflikreisel in Moosseedorf.

Start am 3. Januar

Es werden die Böschungen begrünt, den Deckbelagseinbau vorbereitet sowie die Unterführung der SBB und die Kanalisationssysteme saniert, hiess es weiter. Start der Bauarbeiten ist der 3. Januar.

sda/aha

Nr. 216360, online seit: 19. Dezember – 09.30 Uhr



Neueintragung Kadriu Immo AG, Moosseedorf

Publikationsdaten: SHAB - 15.12.2023

Publizierende Stelle: Bundesamt für Justiz (BJ), Eidgenössisches Amt für das Handelsregister

Meldungsnummer: HR01-1005910814

Kadriu Immo AG, in Moosseedorf, CHE-253.118.173, Unterweg 29, 3302 Moosseedorf, Aktiengesellschaft (Neueintragung). Statutendatum: 07.12.2023. Zweck: Die Gesellschaft bezweckt die Planung und Realisierung von Bauprojekten aller Art, die Erstellung von schlüsselfertigen Bauwerken als Generalunternehmerin auf fremde oder eigene Rechnung, das Baumanagement, den Kauf, den Verkauf, die Verwaltung und die Vermietung von Liegenschaften, Grundstücken und Immobilien, die Erbringung aller damit zusammenhängenden Dienstleistungen sowie den Handel mit Waren aller Art. Die Gesellschaft kann Zweigniederlassungen errichten, sich an anderen Unternehmungen des In- und Auslandes beteiligen, gleichartige oder verwandte Unternehmen erwerben oder sich mit solchen zusammenschliessen. Die Gesellschaft kann Patente, Lizenzen und weiteres geistiges Eigentum erwerben, verwerten, belasten und verkaufen sowie alle Geschäfte eingehen und Verträge abschliessen, die geeignet sind, den Zweck der Gesellschaft zu fördern, oder die direkt oder indirekt damit im Zusammenhang stehen. Aktienkapital: CHF 100'000.00. Liberierung Aktienkapital: CHF 100'000.00. Aktien: 100 Namenaktien zu CHF 1'000.00. Publikationsorgan: SHAB. Mitteilungen an die Aktionäre: schriftlich oder mit elektronischer Post. Vinkulierung: Die Übertragbarkeit der Namenaktien ist nach Massgabe der Statuten beschränkt. Gemäss Erklärung vom 07.12.2023 wurde auf die eingeschränkte Revision verzichtet. Eingetragene Personen: Kadriu, Lavdrim, von Biel/Bienne, in Biel/Bienne, Mitglied des Verwaltungsrates, mit Einzelunterschrift.

Tagesregister-Nr.: 20258 vom 12.12.2023

Verantwortliches Amt:

Handelsregisteramt des Kantons Bern



Petri-Heil
8902 Urdorf
055 450 50 66
<https://www.petri-heil.ch/>

Medienart: Print
Medientyp: Spezial- und Hobbyzeitschriften
Auflage: 7'906
Erscheinungsweise: monatlich



Seite: 55
Fläche: 12'198 mm²

Auftrag: 1084658
Themen-Nr.: 862.006

Referenz: 90434481
Ausschnitt Seite: 1/1

Print

FISCHZENTRUM: ARCHITEKTUR

Das Fischzentrum Schweiz soll auch baulich ein Leuchtturmprojekt werden. Deshalb führt der Stiftungsrat ein Architekturverfahren durch, damit ein qualitativ gutes Projekt realisiert wird. Das Architekturverfahren ist eine Vorgabe der Gemeinde Mooseedorf und war Bedingung für die Einzonung in die Zone für öffentliche Nutzung. Für die Auswahl der Architektinnen und Architekten wird eine sogenannte Präqualifikation organisiert. In dieser Phase können sich Büros bewerben, die am Projekt interessiert sind und am Verfahren teilnehmen möchten.

Fischende Architektinnen und Architekten oder solche, die einem Fischereiverein oder -verband nahestehen, können sich jetzt für die Präqualifikation beim Projektleiter melden: a.aeschlimann@skf-cscp.ch. Die Präqualifikation wird im Dezember ausgeschrieben und dauert bis im Januar 2024. Anschliessend wählt die vom Stiftungsrat eingesetzte Jury unter dem Präsidium von Claude Rykart die drei Teams aus, die am Verfahren teilnehmen können.

AA|Bi.



**Spenden für das
Fischzentrum
sind weiterhin
willkommen.**



Food •
19.12.2023 •

Taten statt Worte

Noch mehr Tun und Handeln und das nachhaltige Engagement nach aussen tragen. Genau das bezweckt Transgourmet/Prodega mit ihrer neuen Nachhaltigkeitskampagne.

Der Belieferungs- und Abholgrosshändler mit Sitz in Moosseedorf BE ist mit 31 Prodega-Abholmärkten und zehn Transgourmet-Regionallagern schweizweit vertreten. Das Unternehmen hat sich im Bereich Nachhaltigkeit ambitionierte Ziele gesetzt, die einerseits den Ansprüchen der Kundinnen und Kunden gerecht werden, andererseits den einzelnen Geschäftsbereichen Rechnung tragen. Unter dem Motto «Taten statt Worte» fasst Transgourmet/Prodega alle Nachhaltigkeits-Engagements zusammen und zeigt diese transparent auf. Einen kleinen Einblick zu den nachhaltigen Taten gibt es nachfolgend oder umfassend auf der Website. ((transgourmet.ch/nachhaltigkeit))

Tat Nr. 9

Wir bieten Natura ein bezahlbares Bio-Sortiment für die Gastronomie an

Der Einsatz von Bio-Lebensmitteln in der privaten Küche ist beliebt und steigt seit Jahren kontinuierlich. Mit unserem bezahlbaren Bio-Sortiment erleichtern wir den Zugang zu nachhaltigen und ressourcenschonenden Lebensmitteln auch in der Gastronomie und tragen zum Schutz und zur Förderung der Biodiversität bei. Mit der Lancierung von Natura im April 2021 waren wir Pionier und bleiben der bisher einzige Gastronomiegrosshändler, welcher über eine Bio Eigenmarke verfügt.



Das Sortiment umfasst mittlerweile über 400 Produkte. Das Label «Bio» ist streng geschützt und erfüllt hohe Anforderungen an Produktion und Qualität. Grundlage für die Richtlinien sind die staatlichen Bio-Verordnungen der Schweiz und der EU. Ein wesentlicher Unterschied zwischen den beiden Verordnungen ist die Gesamtbetrieblichkeit: Im Gegensatz zum europäischen Raum, muss in der Schweiz in der Regel der gesamte Betrieb biologisch bewirtschaftet werden.

Die wichtigsten international eingehaltenen Anforderungen sind:

Erhaltung der Bodenfruchtbarkeit und natürlichen Vielfalt
Keine chemisch-synthetischen Pestizide und Dünger
Kein Einsatz von gentechnisch veränderten Pflanzen, Tieren und Mikroorganismen
Erhöhte Anforderungen an artgerechte Tierhaltung

Tat Nr. 11

Wir setzen auf alternative Antriebe und bauen unsere Elektro LKW Flotte aus

Die Fahrzeuge verfügen über einen Laderaum mit zwei Temperaturzonen, so dass gekühlte und tiefgekühlte Waren in einer Lieferung transportiert werden können. Die Elektro-LKW stossen bei den Kundinnen und Kunden sowie unseren Transportfachkräften auf Begeisterung. Aufgrund geringer Lärm- und Treibhausgasemissionen eignen sich die Fahrzeuge besonders in städtischen Gebieten für die Belieferung. Ausserdem bieten die Lastwagen auch einen hohen Fahrkomfort. Denn sie sind mit den modernsten Assistenzsystemen ausgestattet und bieten so ein Höchstmass an Sicherheit. Die Wirtschaftlichkeit der Elektro-LKW zeigt sich zudem im Einsatz von Strom als Treibstoff sowie in den geringen Wartungs- und Reparaturkosten. Mit Tourenlängen von rund 150–200 km pro Tag werden pro Elektro-Lastwagen jedes Jahr rund 60–80 Tonnen CO₂ eingespart. Diese Menge an CO₂ baut ein Wald mit 4'800 resp. 6'400 Buchen während eines Jahres ab. Dank Strom aus erneuerbaren Energien wird der ökologische Vorteil voll ausgeschöpft.

Tat Nr. 20

Wir bieten mit Plant-based über 200 pflanzenbasierte Produkte an

Das Sortiment bietet vegetarische und vegane Alternativen und richtet sich an Flexitarierinnen und Flexitarier sowie an alle, die gerne einmal etwas Neues ausprobieren möchten. Pflanzenbasierte Lebensmittel sind reich an Gemüse, Vollkornprodukten, Bohnen und andere Hülsenfrüchte. Diese sind für ihre gesundheitlichen Vorteile bekannt und verbrauchen in der Produktion weniger Ressourcen als tierische Produkte. Auch wenn die Hauptbestandteile der Produkte nicht in der unmittelbaren Umgebung wachsen, belastet deren Herstellung die Umwelt dennoch weniger als die Herstellung nicht-veganer-Produkte. Plant-based wurde im April 2023 mit dem Vegan Food Award in der Kategorie «Beste vegane Marke» ausgezeichnet. Der Vegan Food Award zeichnet innovative vegane Lebensmittel, Marken und Unternehmen aus und wird von der weltweit grössten Tierrechtsorganisation PETA in Deutschland verliehen

Weiterführende Links:

Taten statt Worte

VON:





Ab Januar

Zwischen Münchenbuchsee und Moosseedorf wird gebaut

Auf der Kantonsstrasse zwischen Münchenbuchsee und Moosseedorf werden von Januar bis Juni 2024 Bauarbeiten durchgeführt. Während dieser Zeit ist die Strecke zum Teil nur einspurig befahrbar.

20. Dezember 2023

Auf der Kantonsstrasse ist mit Verkehrserschwerungen zu rechnen, wie die kantonale Bau- und Verkehrsdirektion am Montag mitteilte. Der Verkehr werde mit einer Lichtsignalanlage oder durch einen Verkehrsdienst geregelt.

Konkret betroffen ist der Abschnitt zwischen dem McDonald's-Kreisel in Münchenbuchsee und dem Schifflikreisel in Moosseedorf. Es werden die Böschungen begrünt, den Deckbelagseinbau vorbereitet sowie die Unterführung der SBB und die Kanalisationssysteme saniert, hiess es weiter. Start der Bauarbeiten ist der 3. Januar.



Im Januar wird die Kantonsstrasse zwischen Münchenbuchsee und Moosseedorf erneuert.Foto: Keystone

Strassenverkehr

Bauarbeiten zwischen Münchenbuchsee und Moosseedorf ab Januar

Auf der Kantonsstrasse zwischen Münchenbuchsee und Moosseedorf werden von Januar bis Juni 2024 Bauarbeiten durchgeführt. Während dieser Zeit ist die Strecke zum Teil nur einspurig befahrbar.

18. Dezember 2023, Quelle: BärnToday

Auf der Kantonsstrasse ist mit Verkehrserschwerungen zu rechnen, wie die kantonale Bau- und Verkehrsdirektion am Montag mitteilte. Der Verkehr werde mit einer Lichtsignalanlage oder durch einen Verkehrsdienst geregelt.

Konkret betroffen ist der Abschnitt zwischen dem McDonald's-Kreisel in Zollikofen und dem Schifflikreisel in Moosseedorf. Es werden die Böschungen begrünt, den Deckbelagseinbau vorbereitet sowie die Unterführung der SBB und die Kanalisationssysteme saniert, hiess es weiter. Start der Bauarbeiten ist der 3. Januar.

(sda)



Die Verkehrseinschränkungen auf der Kantonsstrasse zwischen Münchenbuchsee und Moosseedorf werden mit Licht signalisiert. (Symbolbild)



Kurzmitteilungen der Kantonsverwaltung

Offizielle Website des Kantons Bern: News, meistgefragte Dienstleistungen, aktuelle Themen, Übersicht der kantonalen Behörden, Gesetze, Jobs usw.

2023-12-18

Gemeinde Steffisburg: Neue Zulgrücke wird geöffnet

Am Montag, 18. Dezember 2023, 17.00 Uhr, wird die neue Zulgrücke in Steffisburg dem Verkehr übergeben. Das ist einige Tage früher als geplant. Die Arbeiten an der neuen Brücke haben rund zehn Monate in Anspruch genommen. Im Erscheinungsbild gleicht die neue Brücke ihrer Vorgängerin. Punkto Konstruktion erfüllt sie hingegen die heutigen Anforderungen: Sie kann neu mit schwereren LKW von maximal 40 Tonnen befahren werden. Sehr wichtig ist auch, dass sie der Zulg einen grösseren Durchfluss lässt. Damit sinkt die Hochwassergefahr und auch die Brücke selbst ist bei extremem Hochwasser weit weniger gefährdet. Die Kosten für den Neubau betragen 2,3 Millionen Franken.

Gemeinde Belp: Sperrung der Belpbergstrasse

Wegen eines Erdbebens ist die Belpbergstrasse in Belp von der Abzweigung Stockhornweg bis zur Kreuzung Hohlen / Schönenbrunnen bis auf Weiteres für den gesamten Verkehr in beiden Fahrrichtungen gesperrt. Die Sperrung gilt auch für Fussgängerinnen und Fussgänger sowie Velos. Die signalisierte Umleitung führt via Heitere, Gelterfingen, Gerzensee nach Belpberg und umgekehrt.

Gemeinden Münchenbuchsee und Moosseedorf: Verkehrserschwerung auf der Zürichstrasse und der Bernstrasse

Vom 3. Januar bis Ende Juni 2024 werden auf der Kantonsstrasse Murten–Bern zwischen dem McDonald's-Kreisel in Münchenbuchsee und dem Schifflikreisel in Moosseedorf verschiedene Bauarbeiten ausgeführt. Während dieser Zeit ist mit Verkehrserschwerungen zu rechnen. Der Verkehr wird zeitweise einspurig geführt und mit einer Lichtsignalanlage oder durch einen Verkehrsdienst geregelt. Die verschiedenen Arbeiten beinhalten die Begrünung der Böschungen, Vorbereitungen für den Deckbelagseinbau, die Sanierung der Unterführung SBB und die Sanierung der Kanalisationssysteme.

Bauarbeiten zwischen Münchenbuchsee und Moosseedorf ab Januar

Auf der Kantonsstrasse zwischen Münchenbuchsee und Moosseedorf werden von Januar bis Juni 2024 Bauarbeiten durchgeführt. Während dieser Zeit ist die Strecke zum Teil nur einspurig befahrbar.

18.12.2023

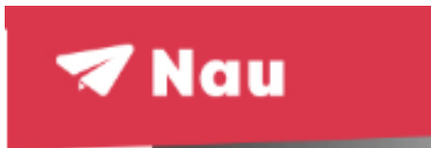
Auf der Kantonsstrasse ist mit Verkehrserschwerungen zu rechnen, wie die kantonale Bau- und Verkehrsdirektion am Montag mitteilte. Der Verkehr werde mit einer Lichtsignalanlage oder durch einen Verkehrsdienst geregelt.

Konkret betroffen ist der Abschnitt zwischen dem McDonald's-Kreisel in Münchenbuchsee und dem Schifflikreisel in Moosseedorf. Es werden die Böschungen begrünt, den Deckbelagseinbau vorbereitet sowie die Unterführung der SBB und die Kanalisationssysteme saniert, hiess es weiter. Start der Bauarbeiten ist der 3. Januar.

bd, sda



Die Verkehrseinschränkungen auf der Kantonsstrasse zwischen Münchenbuchsee und Moosseedorf werden mit Licht signalisiert. (Symbolbild)
Keystone



Bauarbeiten zwischen Münchenbuchsee und Moosseedorf ab Januar

Auf der Kantonsstrasse zwischen Münchenbuchsee und Moosseedorf werden von Januar bis Juni 2024 Bauarbeiten durchgeführt. Während dieser Zeit ist die Strecke zum Teil nur einspurig befahrbar.

18. Dezember 2023

Von Januar bis Juni 2024 finden Bauarbeiten auf der Kantonsstrasse zwischen Münchenbuchsee und Moosseedorf statt. Während dieser Zeit ist die Strecke zum Teil nur einspurig befahrbar.

Auf der Kantonsstrasse ist mit Verkehrserschwerungen zu rechnen, wie die kantonale Bau- und Verkehrsdirektion am Montag mitteilte. Der Verkehr werde mit einer Lichtsignalanlage oder durch einen Verkehrsdienst geregelt.

Konkret betroffen ist der Abschnitt zwischen dem McDonald's-Kreisel in Münchenbuchsee und dem Schifflikreisel in Moosseedorf.

Es werden die Böschungen begrünt, den Deckbelagseinbau vorbereitet sowie die Unterführung der SBB und die Kanalisationssysteme saniert, hiess es weiter. Start der Bauarbeiten ist der 3. Januar.



Bauhelm. (Symbolbild) - Pixabay



Medienart: Social Media
Medientyp: Social Community

www.facebook.com/profile.php?id=15927...

Auftrag: 1084658

Referenz: 412448458

Facebook



Unsupported Browser

You're using a browser that isn't supported by Facebook, so we've redirected you to a simpler version to give you the best experience.

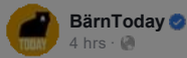
facebook

BärnToday is on Facebook. To connect with BärnToday, log into Facebook.

Log In

or

Join



BärnToday ✓

4 hrs · 🌐

Auf der Kantonsstrasse zwischen Münchenbuchsee und Moosseedorf werden von Januar bis Juni 2024 Bauarbeiten durchgeführt.



BAERNTODAY.CH

Bauarbeiten zwischen Münchenbuchsee und Moosseedorf ab Januar

Auf der Kantonsstrasse zwischen Münchenbuchsee und Moosseedorf werden von Januar bis Juni 202...

↪ Share

1 share