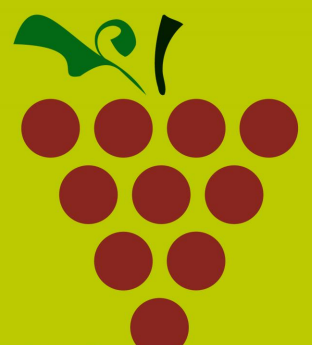


TULLN

WEINBAU • OBSTBAU
KELLEREITECHNIK • VERMARKTUNG



DIE FACHMESSE:

1.-3. FEB. 2024

PRESSEMAPPE





MESSEDATEN AUSTRO VIN TULLN

Termin: Donnerstag, 1. Februar bis Samstag, 3. Februar 2024

Öffnungszeiten: Täglich von 9.00 Uhr bis 17.00 Uhr

Veranstaltungsort: Messegelände Tulln

Veranstalter: MESSE TULLN GmbH

3430 Tulln

Tel.: +43 (0) 2272/624 030 Fax: +43 (0) 2272/652 52

www.messe-tulln.at mail: messe@tulln.at

Eintrittspreise:

Tageskassa: Erwachsene: € 15,00

Senioren- und Studentenkarte: € 13,00

Kinder (6-15 Jahre): € 4,00 Kinder bis 6 Jahre: Eintritt frei

Gruppenkarte (ab 20 Pers.): € 13,00

Online Tickets: Erwachsene: € 14,00

Kinder (6-15 Jahre): € 3,00

Mehrwertticket - inkludiert im Kartenpreis:

Gratis Shuttle von 7.000 Messeparkplätzen und retour oder gratis Transfer von den Bahnhöfen Tullnerfeld und Hauptbahnhof Tulln zur Messe Tulln und retour.

Besucherservice: Messeführer, Informationszentrale, Wechselstube, Bankomat,

Personenrufe, Vortragszentrum, Still- und Wickelräume, barrierefreie Sanitäranlagen und Messerestaurant.

Aussteller: 240 Fachaussteller aus Bulgarien, Deutschland, Frankreich,

Italien, Österreich, Schweiz, Slowenien, Tschechien, Ungarn

Messegelände: Tulln besitzt das größte und modernste Ausstellungsgelände

Niederösterreichs mit mehr als 85.000 m² Gesamtfläche

Gastronomie: Messerestaurant Halle 7

Wein- und Mostheuriger Halle 6 Imbiss- und Kaffeestand Halle 5



Tulin ZENTRUM, Wien

Austro Vin **HALLENPLAN** Eingang NORD Halle 8 Niederösterreich-Halle Halle 6 Donauhalle Halle 10 Halle 1 Freigelände wo WEST Halle 5 Freigelände OST Halle 3 P Halle 2 Eingang WEST Halle 4 Eingang SÜD R Ps Shuttle HAUPT-EINGANG Wien, Rosenbrücke, St. Pölten, Krems Pg <u>P</u> Außenmechanisierung Abfüllung und Verpackung

Dienstleistung und Vermarktung

Kellereitechnik



AUSTRO VIN TULLN von 1. bis 3. Februar 2024 Österreichs führende Fachmesse für Weinbau, Obstbau, Kellereitechnik und Vermarktung

18.000 m² Wein- und Obstbaukompetenz

Von 1. bis 3. Februar 2024 findet bereits zum dritten Mal die Austro Vin Tulln statt. Auf 18.000 m² präsentieren 240 Fachaussteller aus 14 Nationen mit 450 Marken die gesamte Wertschöpfungskette für den Wein- und Obstbau. Damit ist die Austro Vin Tulln Österreichs größte Spezialmesse in der Landwirtschaft. Weltweit führende Unternehmen und Fachhändler präsentieren von der Pflanzung bis zur Ausschank ihre Produktinnovationen vor Ort und bieten beste Beratung aus erster Hand.

Expertenbühne auf der Austro Vin Tulln

Ein umfangreiches Fachprogramm unter der Leitung der ideellen Träger Weinbauverband Österreich und Bundesobstbauverband Österreich sowie in Kooperation mit der BOKU und den Fachschulen für Wein- und Obstbau rundet das Messekonzept ab. 30 führende Fachexperten aus allen Fachbereichen tragen wissenschaftliche sowie praxisnahe Themen auf der Expertenbühne in Halle 5 gibt es an allen drei Messetagen durchgängig spannende Fachvorträge wie z.B: Klimawandel: Aktuelle Situation und Ausblick, Digitalisierung im Weinkeller: Möglichkeiten für eine smarte Weinproduktion oder Neue PIWI Sorten. Weitere Informationen unter: www.austro-vin.at.

Schwerpunkttag Obstbau

Am Freitag, 2. Februar 2024 findet ein Schwerpunkttag zum Thema Obstbau statt. Ein besonders dichtes Fachprogramm, stärker und umfangreicher als bei der Messepremiere im Jahr 2020. Informative Fachvorträge, wie z.B.: Grundlagen eines naturnahen, biodiversitäts- und bienenfördernden und dennoch effizienten Obstanbaus; Spätfrostbekämpfung im Obst- und Weinbau; Bestimmung des optimalen Reifegrades von Äpfeln und Marillen für die Verarbeitung; Anpassungsstrategien (inkl. Gentechnik) an den Klimawandel für den Obstbau und vieles mehr. Weitere Informationen zum umfangreichen Rahmenprogramm finden Sie unter: www.austrovin.at / Fachprogramm.

Delegiertenversammlung des Bundesobstbauverbandes Österreich

Die Delegiertenversammlung des Bundesobstbauverbandes findet ebenfalls im Rahmen der Austro Vin Tulln 2024 statt.

Prototyp: Wein- und Obstbauroboter "Dionysos" von Josephinum Research

Das Josephinum Research, das in Zusammenarbeit mit CFS-Cross Farm Solution, smartmotions und dem Verband Steirischer Erwerbsobstbauern den vollautonomen Wein- und Obstbauroboter "Dionysos" entwickelt hat, präsentiert diesen erstmals auf der Austro Vin Tulln. Das Einzigartige daran ist zum einen die Gesamtlösung, den Roboter für vielfältige Pflege- und Transportarbeiten im Wein- und Obstbau einsetzen zu können, und zum anderen die einzelnen innovativen Entwicklungen, die zu dieser Gesamtlösung beitragen.



Tasting Corner

Ein weiterer Schwerpunkt auf der Austro Vin Tulln stellt der bereits traditionelle Tasting Corner dar, wo interessante Versuchsweine zu verschiedenen Themen zu verkosten sind. Zur Auswahl stehen Weine aus diversen Versuchen von den Weinbauschulen Hollabrunn, Krems, Klosterneuburg und Silberberg. Gegen eine Gebühr von EUR 10,- können die Weine verkostet werden.

Daten und Fakten der Austro Vin Tulln im Überblick: Öffnungszeiten:

1. bis 3. Februar 2024 in Tulln Donnerstag bis Samstag: 09:00 Uhr bis 17.00 Uhr für Fachbesucher

Eintrittspreise:

Tageskassa: EUR 15,-Kinder: (6-15Jahre): EUR 4,-Online Ticket: EUR 14,-Kinder: (6-15 Jahre): EUR 3.-



FACHPROGRAMM - AUSTRO VIN Tulin 2024 Expertenbühne - Halle 5 - Stand: 501

Donnerstag, 01. Februar

Moderation: Prof. Dr. Astrid Forneck und Prof. Dipl. Ing. Dr. Josef EITZINGER

12:30 Uhr Klimawandel: Aktuelle Situation und Ausblick

Prof. Dipl. Ing. Dr. Josef EITZINGER,

Institut für Meteorologie und Klimatologie, BOKU

Weinbau in Oberösterreich - eine klimatische Makroanalyse

Lukas Ossberger, MSc

Universität für Bodenkultur Wien, Institut für Wein- u. Obstbau

13:00 Uhr CO2-Fußabdruck in der Weinwirtschaft

HR Mag. Ing. Franz G. Rosner,

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

13:20 Uhr Ist eine Umstellung auf ein Mehrwegsystem bei 0,75-I Weinflaschen möglich und

sinnvoll

HR Mag. Ing. Franz G. Rosner,

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

13:40 Uhr Spätfrostbekämpfung im Weinbau

HR DI Dr. Ferdinand Regner,

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

14:00 Uhr Digitalisierung im Weinkeller: Möglichkeiten für eine smarte Weinproduktion

DI Michael Doberer,

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

14:20 Uhr Alkoholreduktion

Prof. DI Harald Scheiblhofer,

(Möglichkeiten, gesetzliche Rahmenbedingungen)

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

14:40 Uhr Weinbau: Unterstockbearbeitung – Beikrautmanagement im Unterstockbereich

Karl Menhart,

Bildungszentrum für Obst- u. Weinbau Silberberg

15:00 Uhr Traubenqualität von Pinot Noir nach mehrjährigem Trockenstress

Julia Dittinger, BSc,

Universität für Bodenkultur Wien, Institut für Wein- u. Obstbau

15:20 Uhr Wieviel Wasser braucht eine Rebe? Untersuchungen aus dem BoKu Weingarten in Tulln

Ferran C. Sanz, BSc,

Universität für Bodenkultur Wien, Institut für Wein- u. Obstbau

15:40 Uhr Umstellung auf Bio-Weinbau

DI (FH) Sabrina Dreisiebner-Lanz, MSc,

Bio Ernte Steiermark / Fachgruppe Technik e.V.

16:00 Uhr Weinbau: Strategien zur Botrytisvermeidung

Ing. Karl Thurner-Seebacher / Tobias Glauninger,

Bildungszentrum für Obst- u. Weinbau Silberberg



Freitag, 02. Februar

Moderation: HR DI Dr. Manfred Gössinger

10:00 Uhr Spätfrostbekämpfung im Obst- und Weinbau

HR Mag. Ing. Franz G. Rosner,

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

10:20 Uhr Herstellung kalorienreduzierter (zuckerreduzierter) Fruchtsäfte

HR DI Dr. Manfred Gössinger,

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

10:40 Uhr Bestimmung des optimalen Reifegrades von Äpfeln und Marillen für die Verarbeitung

Mag. Monika Graf,

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

11:00 Uhr Bestimmung des Reifegrades von Kornelkirschen

HR DI Dr. Manfred Gössinger,

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

11:20 Uhr Prediction of the colour stability of strawberry nectar

by calculating the SPV (Stability Prediction Value)

Helen Murray,

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

11:40 Uhr Beurteilung des Farbstabilitätspotentials von Erdbeeren mittels Impedanzmessung

Fabio Stipkovits,

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

12:00 Uhr Optimierung des Destillationsprozesses mittels Leitfähigkeitsmessung in der

Obstbrennerei

HR DI Dr. Manfred Gössinger,

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

12:20 Uhr Methanol in Destillaten: Neue Schnellbestimmungsmethode für den Brennereibetrieb

Mag. Monika Graf,

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

Moderation: DI Dr. Lothar Wurm

13:00 Uhr Der Klimawandel erfordert eine umfassende Absicherung

Prok. Mag. Michael Zetter,

Österreichische Hagelversicherung

13:20 Uhr Haben alte Sorten aus Genbanken ein Potential für den Obstanbau?

Ass. Prof. Dipl.-Ing. Dr. Andreas Spornberger,

Universität für Bodenkultur Wien, Institut für Wein- u. Obstbau

13:40 Uhr Anpassungsstrategien (inkl. Gentechnik) an den Klimawandel für den Obstbau

Assoc. Prof. Dipl.-Ing. Dr. Michaela Griesser,

Universität für Bodenkultur Wien, Institut für Wein- u. Obstbau

14:00 Uhr Grundlagen eines naturnahen, biodiversitäts- und bienenfördernden

und dennoch effizienten Obstanbaus

DI Dr. Lothar Wurm,

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

14:20 Uhr Obstbau: "Anbauerfahrungen und Versuche mit Schalenobst in Silberberg"

Dr. Gottfried Lafer,

Bildungszentrum für Obst- u. Weinbau Silberberg



14:40 Uhr Bewertung alternativer Bekämpfungsstrategien zur Verminderung des Einsatzes von

Pflanzenschutzmittel **DI Herbert Muster**,

Landwirtschaftskammer Steiermark, Referat Obstbau

15:00 Uhr Optimierungen Pflanzenschutz durch die Verwendung von Sensoren/Wetterstationen

Wolfgang Matzer, MSc, Fachgruppe Technik e.V.

15:20 Uhr Umsetzung von Maßnahmen zur Steigerung der Biodiversität

Patrick Taucher, Fachgruppe Technik e.V.

Samstag, 03. Februar

Moderation: Assoc. Prof. Dr. Dipl.-Ing. Michaela Griesser

10:00 Uhr Wie kommunizieren Reben? Gespräche aus dem Weingarten!

Assoc. Prof. Dr. Dipl.-Ing. Michaela Griesser,

Universität für Bodenkultur Wien, Institut für Wein- u. Obstbau

10:20 Uhr Klimafitter Weingarten: Was muss man im zukünftigen Weinbau beachten?

Johanna Moser BA, Land NÖ / Wein- & Obstbauschule Krems

Wassermanagement im Weinbau

Johanna Moser BA, Land NÖ / Wein- & Obstbauschule Krems

10:40 Uhr Gründüngung im Weinbau - Einfluss auf die Bodenfeuchte und die

Stickstoffverfügbarkeit

Dipl.-Ing. Martin Mehofer, BEd,

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

11:00 Uhr Blattfeuchte Sensoren für Pflanzenschutzprognosen

Christian Redl Bakk. techn.,

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

11:20 Uhr Einfluss unterschiedlicher Laubarbeitsintensitäten auf das UTA Potential bei Weißwein

DI Florian Faber,

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

11:40 Uhr Maischestandzeit, Maischegärung oder Stabulation: wie kann ich das Aroma meines

Weins intensivieren?

DI Dr. Christian Philipp,

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

12:00 Uhr Die Zukunft der Bewässerung: Neueste Erkenntnisse und Anwendungen für eine

bedarfsgerechte Bewässerung

Dr. -Ing. Christian Stolcis,

AloT Solutions OG

Moderation: Prof. (FH) Marcus Wieschhoff, MA BA oder Prof. (FH) Dr. Markus Eitle

13:00 Uhr Kork oder Schraubverschluss? Qualitätswahrnehmung und Zahlungsbereitschaft

österreichischer KonsumentInnen abhängig vom Verschluss

Prof. (FH) Marcus Wieschhoff, MA BA,

FH Burgenland



13:20 Uhr Das Gewicht der Flasche - Qualitätswahrnehmung und Zahlungsbereitschaft bei

Rotwein abhängig vom Gewicht der Flasche **Prof. (FH) Marcus Wieschhoff, MA BA,**

FH Burgenland

13:40 Uhr Motive für den Konsum von "Naturweinen" in Österreich

Prof. (FH) Marcus Wieschhoff, MA BA,

FH Burgenland

14:00 Uhr Neue PIWI Sorten

Ing. oen Wolfgang Renner,

Versuchsstation Obst- und Weinbau Haidegg

14:20 Uhr Nachhaltigkeit aus Sicht von Weinkonsumenten

Prof. (FH) Dr. Markus Eitle,

IMC Krems

14:40 Uhr Online Weinkurse und Weinquizze - Hätten Sie es gewusst?

Prof. (FH) Dr. Markus Eitle,

IMC Krems

15:00 Uhr EU-Nährwert- und Zutaten-Kennzeichnungspflicht seit 8.12.2023

Informationen zur gesetzeskonformen Umsetzung mit Etiketten und E-Labels

Dr. Johannes Michael Wareka / DI Thomas Ungrad,

Marzek Etiketten+Packaging

Ing. Leopold Groiß, Leiter der Bundeskellereiinspektion



Aussteller der AUSTRO VIN TULLN 2024

In der Pressemappe bieten wir Ihnen ausschließlich Informationen, die uns von den einzelnen Ausstellern zugesandt wurden.

Antonio CARRARO SpA

Antonio Carraro spa ist ein führender italienischer Hersteller von Kompakttraktoren mit einer Leistung von 20 bis 110 PS und die Marke Nr. 1 für kompakte isodiametrische Traktoren in Österreich. Die Produktion umfasst mehr als 80 Modelle für die spezialisierte Landwirtschaft (Weinbau, Obstbau und Reihenkulturen) und die zivile Instandhaltung. Auf der Austrovin wird Antonio Carraro eine Auswahl an Traktoren mit "hydrid"-mechanisch-hydrostatischem Antrieb vorstellen, darunter den TONY 11700 V, mit konventionellem Rahmen, den isodiametrischen TONY 8900 SR und den 4-Raupentraktor Mach 4 TONY. Aus der Serie Infinity sind die Modelle TR 5800 Infinity und SR 7600 Infinity erwähnenswert. Für weitere Informationen: cromanello@antoniocarraro.it

Kontakt:

Antonio CARRARO SpA IT - 35011 Campodarsego, via Caltana 24

Tel.: +39 0499219921 Fax: +39 0499219922

E-Mail: info@antoniocarraro.it

Homepage: http://www.antoniocarraro.com

Stand Nummer: Halle 3 - 318

Baumaschinen Aschauer

Die Firma Baumaschinen Aschauer führt eine breite Palette von Maschinen wie Mini-Bagger, Hoflader, Kleintraktoren und Dumper. Das breite Sortiment an verlässlichen landwirtschaftlichen Maschinen und Zubehör macht sie zum idealen Partner für landwirtschaftliche Betriebe.

Durch den Handel mit Herstellern wie Eurotrac, XCMG, Farmtrac, Captain, Arbos/ Lovol, Herakles – Rhinoceros, Boxer, Hysoon, Vaia und Kubota Classics ist die Firma Baumaschinen Aschauer der richtige Ansprechpartner für Baustellen, in der Landwirtschaft, Straßenbau oder auch im Privatbereich. Hier finden Sie eine breite Palette an sowohl neuen als auch gebrauchten Maschinen, die zum Kauf oder zur Miete verfügbar sind. Das Unternehmen bietet ebenso professionelle Dienstleistungen im Bereich Erdbau und Transport an. Hier erhalten Kunden maßgeschneiderte Lösungen für ihre Anforderungen in diesen Bereichen. Baumaschinen Aschauer ist in der Ausführung von Erdbauarbeiten sowie in der effizienten Organisation und Durchführung von Transporten versiert. Kunden profitieren von höchsten Qualitätsstandards, die sicherstellen, dass ihre Anliegen und Projekte effektiv und zuverlässig umgesetzt werden.

Kontakt:

Baumaschinen Aschauer Dimbach 53 A - 4371 Dimbach



Tel.: 0043 7266 20 92 0

E-Mail: office@baumaschinen-aschauer.at

Web: baumaschinen-aschauer.at **Stand Nummer: Halle 4 - 422**

BT-Watzke GmbH

BT-Watzke Ein Produktionsunternehmen mit Tradition Eine große Auswahl von Kapseln und Verschlüssen in verschiedenen Größen und Farben, personalisierbar bereits ab kleinen Mengen in Kombination mit kurzen Lieferzeiten, das sind nur einige Details, die die Produkte und Möglichkeiten von BT-Watzke Verschlüssen auszeichnen. Das 130-jährige Firmenjubiläum und langjährige Kundenpartnerschaften sind die besten Motivationsfaktoren um den Produktionsstandort weiter wachsen zu lassen und auch die Produktionsmaschinen laufend zu erweitern. Zur Reduzierung des CO2-Fußabdruckes entlang der gesamten Beschaffungs- und Produktionskette wird aktiv an Lösungen gearbeitet. Die aktuelle Photovoltaik-Dachfläche beträgt mehr als 10.000 m2 und versorgt die Produktionsmaschinen großteils mit Ökostrom. Ein weiteres Projekt zur energietechnischen Autarkie für den zentralen Produktionsstandort Pinggau ist bereits in Vorbereitung. Produktinformation und Kontaktdaten online: www.vinotwist.at

Kontakt:

BT-Watzke GmbH

AT - 8243 Pinggau, Griesstraße 25

Tel.: +43 (3339) 22201-0 Fax: +43 (3339) 22201-3 E-Mail: office@bt-watzke.at

Homepage: http://www.bt-watzke.at **Stand Nummer: Halle 5 - 518**

CARTOTRENTINA SRL

Cartotrentina ist spezialisierter Hersteller von Kartonen für Wein. Wir produzieren hochwertige Kartone und elegante Präsentverpackungen in Flexo- und Offsetdruck. Dabei verfügen wir über innovative und praktische Patente, wie die Kartone "Unicobox", "Premiumbox" und Verticalbox". Andere Patente gewährleisten den Erstöffnugsschutz und vermindern das Verrutschen der Kartone. So erfüllen wir alle Erfordernisse der Winzer und Winzerinnen. Cartotrentina, Ihr Partner für hochwertige Verpackungen edler Produkte.

Kontakt:

CARTOTRENTINA SRL Via della Rupe 29 IT - 38017 Mezzolombardo (TN)

Tel.: +39 0461605600 Fax: +39 0461602040

E-Mail: daniele@cartotrentina.com

Homepage: http://www.cartotrentina.com

Stand Nummer: Halle 5 - 547



Erbslöh Austria GmbH

Mit Erbslöh gemeinsam die Zukunft gestalten

Den Weg in die Zukunft geht man am besten Hand in Hand. Erbslöh, der Spezialist in der Getränketechnologie, verdankt seinen Vorsprung der zukunftsweisenden Forschung & Entwicklung und der Kooperation mit führenden Instituten.

Dank eigener Produktion mit garantierter Premiumqualität sowie kompetenter Beratung und umfassendem Service sichert Erbslöh auch Ihnen den Vorsprung in Richtung Zukunft. Lassen Sie unsere Expertise für sich arbeiten!

Kontakt:

Erbslöh Austria GmbH

AT - 7011 Siegendorf, St. Margarethner Straße 69a

Tel.: +43 (2687) 21190

E-Mail: <u>info-austria@erbsloeh.com</u> Homepage: <u>http://www.erbsloeh.com</u> **Stand Nummer: Halle 6 - 614**

Esch-Technik Maschinenhandels GmbH

Kubota und Esch-Technik präsentieren auf der Austro Vin 2024 erstmals den neuen Kubota M5002 Narrow Schmalspurtraktor sowie die neue Kubota XTA Gebläsespritze.

Kubota hat den bewährten Kubota M5001 Narrow überarbeitet und den neuen M5002 Narrow entwickelt. Die wohl markanteste Änderung ist das Design der Motorhaube. Der M5002 Narrow verfügt nun über die Optik des M5002 Standardtraktors, wodurch die Sicht nach vorne verbessert wurde. Im Kubota M5002 Narrow ist der bereits bekannte 3,8l Kubota 4-Zylinder Motor verbaut. Durch Überarbeitung der Abgasnachbehandlung erreicht der Motor nun Abgasstufe V. Das Leistungsspektrum reicht nun bis zu 115 PS. Optional ist nun auch eine Vorderachsfederung erhältlich.

Ebenfalls präsentiert Esch-Technik auf der Austro Vin 2024 die neuen XTA Gebläsespritzen von Kubota. Das Portfolio reicht von einfachen, mechanisch gesteuerten Spritzen bis hin zu App-gesteuerten, GPS-fähigen Spritzen mit Überzeilengestänge.

Kontakt:

Esch-Technik Maschinenhandels GmbH

AT - 9300 St. Veit/Glan, Klagenfurter Straße 129 Tel.: +43 (4212) 2960 Fax: +43 (4212) 6170

E-Mail: office@esch-technik.at

Homepage: http://www.esch-technik.at

Stand Nummer: Halle 3 - 321



Hammerschmied GmbH

90% Zeitersparnis und präzise Ertragskartierung mit Pellenc

Hammerschmied stellt den Präzisionskurzvorschneider TRP von Pellenc vor. Eine automatische Höhenführung mittels Kordonverfolgung ermöglicht es, die Zapfen auf eine konstante Länge zu schneiden. Zusätzlich sorgen die extrem schnell rotierenden Sägeblätter für einen glatten, sauberen Schnitt. Mit dem TRP kann der Winzer beim Winterschnitt bis zu 90% Arbeitszeit einsparen.

Weiters präsentiert Hammerschmied das digitale Wiegesystem für Pellencs Traubenvollernter. Bisher nur für die Optimum ist es jetzt auch für die gezogene Grapes' Line verfügbar. Von nun an sind eine genaue Gewichtserfassung des Leseguts in Echtzeit und optional sogar eine Ertragskartierung in höchster Auflösung möglich.

Kontakt:

Hammerschmied GmbH

AT - 2013 Göllersdorf, Hammerschmiedstraße 1

Tel.: +43 295430500

E-Mail: <u>landmaschinen@hammerschmied.at</u> Homepage: http://www.hammerschmied.at

Stand Nummer: Halle 3 - 327 / Freigelände Mitte

KTW GmbH & Co. KG, Deidesheim, Deutschland

Das Deidesheimer Handels- und Beratungsunternehmen KIRKS Total Wine wurde 2005 von Kirk Bauer als Einzelunternehmung gegründet. Das Spektrum des Angebots reicht von der oenologischen Beratung bis hin zu innovativer Kellereitechnologie. Neben einem breit gefächerten Portfolio an Barrique- und Tonneaux-Fässern verschiedener Hersteller gehören große Holzfässer und Gärbottiche, HolzfassAlternativen, oenologische Produkte und Spezialbehälter aus Beton, Keramik und Edelstahl zum Angebot.

Weiterhin wird ein umfassendes Leistungsspektrum im Bereich der Weinanalytik und Sensorik sowie ein umfangreiches Angebot an Zubehör und Produkten zur Fassreinigung, Kellerhygiene und Raumluftbefeuchtung angeboten.

Kontakt:

KTW GmbH & Co. KG

DE - 67146 Deidesheim, Weinbachstraße 3

Tel.: +49 (6326) 967540 Fax: +49 (6326) 393966

E-Mail: office@k-t-w.com Homepage: https://k-t-w.com/ **Stand Nummer: Halle 6 - 617**



LaCruz S.r.l.

LaCruz® wurde im Jahre 2006 von Herr Andrea Cruzzolin gegründet, und ist seitdem ein bedeutender Bezugspunkt im Bereich der Technik und Mechanik im Weinbau. Das Unternehmen liegt im Herzen eines traditionellen Weinbaugebiets in Norditalien, daher ist LaCruz® der kompetente Ansprechpartner.

LaCruz® ist ein führender Hersteller von kompatibel Ersatzteilen für Traubenvollernter wie Grégoire, Braud, Pellenc, Ero und viele andere Marken. Besonders wichtig sind die Modifizierungsätze "LC Solutions", um die Leistung von Traubenerntemaschinen zu verbessern. LaCruz® bietet auch ein breites Sortiment an Bindezubehöre für Wein- und Gemüsebau, eine neue Palette von Fingerhacken, das Entwurzelungsgerät, und eine große Auswahl von gebrauchten Traubenvollerntern an.

Kontakt:

LaCruz® S.r.I.

IT - 31046 Oderzo (TV), Via Concordia 16 Z.I. Tel.: +39 0422-209006 Fax: +39 0422-810028

E-Mail: marketing@lacruz.it
Homepage: http://www.lacruz.it **Stand Nummer: Halle 4 - 416**

LACON GmbH - Privatinstitut für Qualitätssicherung - und Zertifizierung

Das unabhängige LACON-Institut bietet seit über 25 Jahren Zertifizierung in der Land- und Lebensmittelwirtschaft an. Es garantiert den KonsumentInnen, dass die gekauften Lebensmittel wirklich den gewünschten Standards entsprechen und sie guten Gewissens darauf vertrauen können. Das Zertifikat ist für die ProduzentInnen eine Auszeichnung ihrer Arbeit und ihrer hochwertigen Produkte. Der nachhaltige und der biologische Weinbau liegen dem LACON-Institut besonders am Herzen, ein gesunder Boden und eine ressourcenschonende Bewirtschaftung ist gerade in Zeiten des Klimawandels essentiell, um auch weiterhin mit entsprechenden Maßnahmen hochwertige Weine produzieren zu können und die Weingärten entsprechend gesund zu erhalten.

Kontakt:

LACON GmbH - Privatinstitut für Qualitätssicherung - und Zertifizierung

AT - 4150 Rohrbach in Oberösterreich, Am Teich 2 Tel.: +43 (7289) 40977 Fax: +43 (7289) 40977-64

E-Mail: office@lacon-institut.at

Homepage: http://www.lacon-institut.com

Stand Nummer: Halle 5 - 541



LINDNER GmbH

Die Firma Lindner GmbH in Hirnsdorf ist Spezialist am Sektor Obst- und Weinbau. Unsere Neuigkeiten in diesem Bereich sind:

- New Holland Obst- und Weinbautraktor T4F/N/V komplett neuer Traktor mit stabilster, ruhigster Blue Cap Überdruck-Plattformkabine für schmale Reihen mit bis zu 110PS erhältlich. Als Option ist eine Super-Steer Achse (76° Lenkeinschlag) oder eine gefederte Vorderachse möglich.
- Geräteträger Viroc von der Firma WM Technics aus Südtirol geeignet für Terrassen oder auch steiles Gelände mit 60/80 PS erhältlich angetrieben durch einen Hydrostat mit 180° drehbarer Kabine. An diesen Geräteträger können sowohl Spritze, Mulcher mit und ohne Mähbürste angebaut werden.
- BMV Laubschneider in verschiedenen Ausführungen für Obst- und Weinbau

Kontakt:

LINDNER GmbH

AT - 8221 Hirnsdorf, Hirnsdorf 107

Tel.: +43 (3113) 2288-10 Fax: +43 (3113) 2421-22

E-Mail: lindner@hlindner.at

Homepage: http://www.hlindner.at **Stand Nummer: Halle 3 - 319**

Marzek Etiketten+Packaging präsentiert innovative Lösung für EU-Nährwertverordnung

Am Stand von Marzek Etiketten+Packaging erwarten die Winzer:innen vielfältige Neuheiten im Bereich verkaufsfördernde Etiketten- und Verpackungslösungen: Angefangen von einer innovativen Lösung für die EU-Nährwertverordnung mit edlen Etiketten und smarten E-Labels bis zu neuesten Bedruckstoffen und modernsten Veredelungstechniken kreativ in Szene gesetzt von der hauseigenen Designagentur finden sie jede Menge Inspirationen zur effizienten Vermarktung ihrer Weine.

Die neue EU-Verordnung verpflichtet Winzer:innen, ab 8.12.2023 die Nährwerte und Zutaten ihrer Produkte offenzulegen. Marzek Etiketten+Packaging bietet dafür in Partnerschaft mit dem weltweit führenden Unternehmen für Wein-Datenbanken "Bottlebooks" eine innovative Lösung, sodass diese Angaben smart in die Herstellung der Weinetiketten integriert werden können.

Natürlich kann man sich am Marzek-Stand auch über die neuesten Veredelungen, moderne Bedruckstoffe, innovative Etikettiertechnik sowie hochwertige Feinkartonagen informieren. Besonders interessant ist ein neuartiges Digital-Metallic-Offset-Verfahren, mit dem auf Etiketten spannende Effekte erzielt werden können.

Über Marzek Etiketten+Packaging

Das 1879 gegründete traditionsreiche Familienunternehmen Marzek Etiketten+Packaging produziert in der Zentrale in Traiskirchen sowie drei weiteren europäischen Werken mit über 700 Beschäftigten verkaufsfördernde Etiketten und Verpackungen für tausende



kleingewerbliche Betriebe, Weingüter sowie für internationale Industrieunternehmen in ganz Europa. Das Leistungsangebot umfasst das ganze Spektrum vom hochveredelten Spezialetikett in Hybrid- und Offset-Digitaldruckverfahren mit Präzisions-Laser-Nachbearbeitung für Lebensmittel, Getränke, Spirituosen und Gewerbe bis hin zum industriellen Standardetikett. Besondere Wachstumsbereiche sind neben speziellen Öko-Lösungen, Bogen- und Rollen-Etiketten die Flexible Verpackung sowie Faltschachteln und hochwertige Feinkartonagen. Dazu bringt das Etikettiertechnik-Team die Kompetenz bei Anwendungstechnik für individuell maßgeschneiderte Etikettier- und Spendesysteme, industrielle Thermotransferdrucker und die vernetzte Systemintegration mit ein. Mit Vendor Managed Inventory (VMI) bietet Marzek Etiketten+Packaging seinen Kund:innen ein ausgefeiltes logistisches Instrument mit EDI (Electronic Data Interchange) zur Optimierung der Performance in der Lieferkette. Die State-ofthe-Art Online-Datenbank für grafische Druckdaten ermöglicht ein leistungsstarkes Verpackungs-Managementsystem mit modernster Technik in der Druckvorstufe, um alle Prozesse vom Design bis hin zur Produktion übersichtlich in Echtzeit abzubilden. Das unterstützt den nächsten Schritt in Richtung vernetzte Industrie 4.0 und bringt Produktivitätsvorteile für Kund:innen wie auch für das Unternehmen selbst. Kompetente Beratung und umfassender Service runden das Portfolio ab und bieten perfekt aufeinander Verpackungslösungen aus einem Guss. Mit 5 Weltmeister-Etiketten sowie zahlreichen nationalen und internationalen Awards ist Marzek Etiketten+Packaging das höchstausgezeichnete österreichische Unternehmen in der Branche. Kund:innen und Agenturen lassen sich gerne von den mehr als 3.000 außergewöhnlichen und innovativen Etiketten- sowie Verpackungsexponaten im Stammwerk in Traiskirchen inspirieren.

Kontakt:

Marzek Etiketten + Packaging GmbH AT - 2514 Traiskirchen, Marzek Strasse 2

Tel.: +43 (2252) 905000 E-Mail: <u>etiketten@marzek.at</u> Homepage: <u>http://www.marzek.at</u> **Stand Nummer: Halle 5 - 506**

Massey Ferguson

Massey Ferguson präsentiert auf der Austro Vin 2024 den MF 3 Specialty Traktor. Die Baureihe MF 3 Special umfasst sechs Versionen, die speziell entwickelt wurden, um die Abmessungen, Spezifikationen und Leistungen zu bieten, die den Anforderungen von Wein- und Obstbaubetrieben entsprechen.

Die neueste Generation von 3,6 Liter Vierzylindermotoren Stufe V treibt die MF 3 Spezialtraktoren mit einer Leistung von 75 bis 120 PS bei Traktoren mit Kabine und bis zu 105 PS bei Plattform- und AL-Modellen an. Der serienmäßige Kraftstofftank fasst 75 Liter, optional ist ein größerer 100 Liter Tank erhältlich.



Spezialisten für jeden Betrieb

Die MF 3 Specialty-Serie verfügt über ein Spitzenmodell mit 120 PS für alle Varianten außer den Modellen MF 3GE und MF 3AL. Die gesamte Palette umfasst Modelle mit Kabine oder Plattform, eine Auswahl an Getrieben, einschließlich eines 30F/15R Eco, sowie die Option einer Essential- oder Efficient-Ausstattung.

MF 3VI - Vineyard - für den Einsatz in traditionellen schmalen Weinbergen. Fünf Modelle von 75 bis 120 PS, ab 1,0 m Breite und serienmäßiger Kabine.

MF 3SP - Specialised - für breitere Weinbergreihen mit einem etwas breiteren Fahrgestell und einer geräumigeren Kabine. Fünf Modelle von 75 bis 120 PS, ab 1,25 m Breite und serienmäßiger Kabine.

MF 3FR - Fruit - für den Einsatz in Obstplantagen. Ein größerer Traktor mit einer breiteren Vorderachse und einer geräumigeren Kabine. Fünf Modelle von 75 bis 120 PS, ab 1,45 m Breite und Kabine oder Plattform erhältlich.

MF 3WF - Wide Fruit - ein breiterer, standsicherer Traktor für den Einsatz in Obstplantagen, Weinbergen in Hanglage und der Viehwirtschaft. Fünf Modelle von 75 bis 120 PS, ab 1,70 m Breite und Kabine oder Plattform erhältlich.

MF 3GE - Ground Effect - Ein besonders niedriges Modell für den Einsatz unter Bäumen, in Polytunneln und abgedeckten Obstplantagen, ausgestattet mit einer breiteren Vorderachse für mehr Stabilität. Vier Modelle von 75 bis 105 PS, ab 1,40 m Breite und immer mit einer Fahrerplattform ausgestattet.

MF 3AL - Alpine - ein vielseitiger, starker und stabiler Traktor für den Einsatz in hügeligem und steilem Gelände. Vier Modelle von 75 bis 105 PS, ab 1,70 m Breite, erhältlich mit einer Kabine die besonders niedrig montiert wird oder Fahrerplattform mit ebenem Boden. Mit einer Breite von 1,40 m bietet die hochwertige Kabine dem kompakten und leistungsstarken MF 3AL die Eigenschaften eines großen Traktors.

Kontakt:

Massey Ferguson

AT - 2320 Schwechat, Concorde Business Park 3/2 Tel.: +43 (1) 70120-311 Fax: +43 (1) 70120-5

E-Mail: verkauf@austrodiesel.at

Homepage: http://www.austrodiesel.at **Stand Nummer: Halle 3 - 326**

Müller Glas - Verpackung für Selbstgemachtes

Seit über 30 Jahren spezialisiert sich Müller Glas auf Verpackungslösungen für Wein und Lebensmittel. Mit einer breiten Palette von Wein- und Sektflaschen, Verschlüssen und Umverpackungen bietet Müller Glas maßgeschneiderte Lösungen für Winzer und Weinhersteller. Partnerschaften mit den renommiertesten Glashütten, Verschluss- und Kartonherstellern gewährleisten unseren Kunden höchste Qualitätsstandards und laufende Innovation.

Gemeinsam mit erfahrenen Produktspezialisten und einem österreichweiten Außendienst, unterstützt Müller Glas Abfüller jeder unternehmerischen Größe dabei, ihre Produkte erfolgreich



im In- und Ausland zu positionieren: ob durch individuelle Kundengroßprojekte, oder personalisierte Verschlüsse und Kartons für kleine und mittelständische Unternehmen.

Kontakt:

Müller Glas & Co Handelsgesellschaft m.b.H. AT - 2464 Göttlesbrunn, Landstraße 100 Tel.: +43 (2162) 8251 Fax: +43 (2162) 8263

E-Mail: glas@muellerglas.at

Homepage: http://www.muellerglas.at **Stand Nummer: Halle 6 - 625**

oenoproducts gmbh - The oak company

oenoproducts gmbh – Wir sind Ihr exklusiver Ansprechpartner in Österreich für ...

Hochwertige Natur- und Sektkorken des Korkproduzenten MASILVA Portugal. Unter Abstimmung der einzelnen Bedürfnisse liegt es uns besonders am Herzen für jeden einzelnen Wein, den passenden und am besten geeigneten Korken anzufertigen.

Edle Holzfässer der Tonnellerie DAMY & BILLON in Frankreich. Individuell auf Ihre Weine und jedes Weinbaugebiet abgestimmt, bieten wir als exklusiver Partner der Küferei DAMY & BILLON in Österreich, die vollständige Palette an, unter höchsten Qualitätsstandards hergestellten, hochwertigen Holzfässern. Beide Partner zeichnen sich durch eine durchgehend vertikal kontrollierte Produktion aus. Die Produktion startet im Wald und das Rohprodukt wird ausschließlich auf den eigenen Lagerflächen gelagert und gereift. Durchgehend kontrolliert und unabhängig von Qualitätsschwankungen sonstiger Vorlieferanten. Alle Partner zeichnet zudem aus, dass immer frisch für unsere Kunden produziert wird. Deshalb gibt es bei uns keine Lagerware, die verkauft werden MUSS. Immer individuell auf die Bedürfnisse unserer Kunden abgestimmt.

Kontakt:

oenoproducts gmbh AT - 9150 Bleiburg, Einersdorf 1/3 Top 2

Tel.: +43 (4235) 20904

E-Mail: office@oenoproducts.at

Homepage: http://www.oenoproducts.at

Stand Nummer: Halle 6 - 637

Rebschule Winter GmbH

Rebschule Winter – Ihr zuverlässiger Partner rund um den Weinstock.

Unser Familienbetrieb wird in 3. Generation geführt und liegt im Herzen Niederösterreichs, im Traisental. Wir produzieren pflanzfertige Reben und bieten div. Dienstleistungen rund um den Weingarten an. Durch jahrzehntelange Erfahrung und ständiger Qualitätsverbesserungen konnten wir sowohl in weiten Teilen Österreichs als auch international unsere Kunden beraten und mit der Qualität unserer Reben überzeugen. Lassen auch Sie sich beraten und kommen Sie zu unserem Stand bei der Messe AustroVin.



Kontakt:

Rebschule Winter GmbH

AT - 3133 Traismauer, Frauendorferstraße 3

Tel.: +43 6649175244

E-Mail: weinhof.winter@aon.at

Homepage: http://www.rebschule-winter.at

Stand Nummer: Halle 4 - 442

TVA Produktions- & Vertriebs GmbH

TVA GmbH zieht eine beeindruckende Bilanz für das letzte Vegetationsjahr. Ihre innovative Produktkombination bewährte sich in den anspruchsvollen Weinbauregionen Deutschlands und Österreichs. Die Kombination aus Huminsäure, Zeolith-Gesteinsmehl und Kräuterauszug erzielte herausragende Resultate und erfreute Winzer. Die "KE-Kombi" erwies sich als entscheidender Faktor für ein erfolgreiches Weinjahr in vielen Regionen. Mit einem attraktiven Brutto-Preis von 24,40 € pro Hektar bleibt sie kosteneffizient. Diese Produktkombination erzielt sechs verschiedene Effekte bei Pflanzen und lässt sich problemlos mit anderen Produkten mischen, was Flexibilität und geringere Kosten bietet.

Kontakt:

TVA Produktions- & Vertriebs GmbH

AT - 3343 Hollenstein an der Ybbs, Dorf 156 Tel.: +43 (7445) 5131 Fax: +43 (7445) 5131-14

E-Mail: tva@ke-lab.at

Homepage: http://www.ke-lab.at **Stand Nummer: Halle 4 - 421**

VULCASCOT Getränkeindustriebedarf - HandelsgmbH. & Co. KG

VULCASCOT HandelsgmbH. & Co.KG. ist seit 1911 Ihr zuverlässiger Partner im Bereich der Getränketechnologie. Von der Traubenverarbeitung bis zur Abfüllung und Verpackung Ihrer Produkte bieten wir unseren Kunden Anlagen und Maschinen von höchster Qualität. Angefangen bei der Planung und Betreuung Ihrer Projekte, über die Abstimmung und Koordination der Abläufe, bis hin zum After-Sales-Service stehen wir Ihnen zuverlässig zur Seite. Darüber hinaus bieten wir Ihnen in Zusammenarbeit mit der Firma Max F. Keller GmbH, Produkte für die Weinbereitung in höchster Qualität an.

Kontakt:

VULCASCOT Getränkeindustriebedarf - HandelsgmbH. & Co. KG

AT - 1190 Wien, Muthgasse 25

Tel.: +43 (1) 36944770 E-Mail: info@vulcascot.at

Homepage: http://www.vulcascot.at **Stand Nummer: Halle 6 - 640**



Rückfragehinweis:

MESSE TULLN GmbH Barbara Nehyba, MSc Leitung Kommunikation Messegelände 3430 Tulln an der Donau

Tel: 02272/624030 Fax: 02272/65262

Email: <u>barbara.nehyba@messetulln.at</u>

Web: www.messe-tulln.at