

Freiland – Frische – Frehn
Gurkenhof Frehn

Freilandgemüse · Heinz-Peter Frehn



Wir bauen mit Leidenschaft Ihr Gemüse an!

Wir begrüßen Sie herzlich auf unseren drei Gemüse- und Obsthöfen und freuen uns, Ihnen einen Einblick in den Anbau einer Vielzahl an Gemüse- und Obstsorten zu geben. Als familiengeführter Betrieb liefern wir seit 1998 Frische direkt vom Feld, auf Wunsch auch gern für die weitere Verarbeitung vorbereitete Ware.

Dabei ist es für uns selbstverständlich, zusätzlich verschiedenste Forschungs- und Entwicklungsprojekte zusammen mit dem Land und mit führenden Instituten durchzuführen.

Uns persönlich ist es wichtig, Ihnen stets höchste Qualität zu bieten. Dafür arbeiten wir jeden Tag mit Leidenschaft daran, unseren Produkten einen einzigartigen, frischen Geschmack zu verleihen. Dabei sehen wir uns als langfristige, zuverlässige Partner unserer Kunden und sind erst zufrieden, wenn Sie es auch sind.

Ihr Heinz-Peter Frehn
und Christoph Frehn mit dem
gesamten Team

Gurkenhof Frehn

Freilandgemüse · Heinz-Peter Frehn

Seit 1998 bieten wir Ihnen als familiengeführter, landwirtschaftlicher Betrieb eine große Gemüseauswahl an. Wir sind stolz darauf, uns mittlerweile mit viel Engagement und Know-how zu einem der größten und dynamischsten inhabergeführten Betriebe für Freilandgemüse in Brandenburg entwickelt zu haben.

Auch wenn wir die Gurke im Namen haben und diese besondere Feldfrucht eine wichtige Stellung in unserem Produktsortiment hat, bauen wir für unsere Kunden eine Vielzahl verschiedener Gemüsesorten an und probieren dabei auch gern Neues aus.



biohof schöneiche

Obst und Gemüse aus biologischem Anbau

Am Rande des schönen Spreewaldes in der kleinen Gemeinde Steinreich produziert unser Biohof seit 2004 unsere berühmten Spreewälder Gurken in hochwertiger Bio-Qualität der strengen Naturland-Richtlinien. Im Laufe der Jahre haben wir unser Sortiment um Speisekartoffeln, Kürbisse und Dill erweitert.



Seit 2017 bauen wir im brandenburgischen Schöneiche auf über 350 Hektar Beerenobst in höchster Bio-Qualität an. Mittlerweile sind wir einer der größten Produzenten von Aronia- und Sanddornbeeren in Brandenburg.

Kommen Sie uns gerne besuchen und überzeugen Sie sich selbst von der hervorragenden Qualität unserer Bio-Beeren.



Gurkenhof Frehn

Freilandgemüse · Heinz-Peter Frehn

Der Gurkenhof Frehn – immer auf höchstem Niveau ...

Wir schaffen hier die Voraussetzungen, damit gesundes Obst und Gemüse unter besten Bedingungen wachsen kann. Denn bei unseren Produkten zählt nicht nur das perfekte Aussehen, sondern auch die gesunden Inhaltsstoffe und der unvergleichliche Geschmack.



Betriebsgelände immer auf modernsten Stand

Nachdem unsere Einlegegurken gepflückt sind, werden diese frisch und direkt an die weiterverarbeitenden Betriebe geliefert. Dort werden sie in einer großen Sortieranlage nach Größen sortiert.

Für den Frischmarkt müssen die Gurken nach dem Sortieren noch verschiedene Zwischenstationen durchlaufen: Zuerst werden sie von groben Erdresten befreit, danach poliert und von unseren Mitarbeitern verlesen. Im letzten Schritt werden sie in einer speziellen Maschine abgewogen und in die vorgesehene Verpackung gefüllt.

Große Aufbereitungshalle für Schälgurken und Kürbisse

Bei der Schälgurkenaufbereitung werden neben den Maschinen viele Hände gebraucht. Die frisch geernteten Schälgurken werden vom Hänger in eine Auffangwanne gekippt und von dort aus in ein großes Becken mit Wasser befördert.

Im Anschluss werden die geraden Gurken in einer Maschine automatisch geschält, krumme Gurken werden von Hand geschält. Danach werden die Gurken in Großkisten und bis zur Auslieferung im Kühlhaus gelagert.

Unsere Philosophie

WIR ARBEITEN MIT
LEIDENSCHAFT

WIR BIETEN
HOHE QUALITÄT

WIR SIND FAIR UND
VERLÄSSLICH



Entdecken Sie die neue Dimension
der Einfachheit.



Schwanteland
Jungpflanzen



www.sl-jungpflanzen.de

03304 - 399 425 info@sl-jungpflanzen.de

Unsere (Spreewald-)Gurken stehen an erster Stelle

Gurken nehmen mit ca. 125 ha einen Großteil der Anbaufläche in Anspruch. Davon sind der größte Teil die bekannte Spreewälder Einlegegurke, der andere die Schälgurken, die zu Senfgurken weiterverarbeitet werden. Von März bis September widmen wir uns dem Anbau dieser sehr aufwendigen und arbeitsintensiven Kultur.

Heimischer Dill

Die beste Ergänzung für unsere Gurken ist frischer, regionaler Dill. Auf etwa 10 Hektar bauen wir dieses wichtige Gewürzkraut für die weitere Verarbeitung unserer Gurken an.



Rot- und Weißkohl

Zwei weitere Kulturen, die hier auf dem Gurkenhof angebaut werden, sind Rotkohl und Weißkohl. Im April/Mai werden die Jungpflanzen mit der Pflanzmaschine gesetzt. Sobald die Köpfe im Oktober die richtige Größe erreicht haben, werden sie per Hand abgeschnitten, grob geputzt und meist direkt zur Verarbeitung transportiert.



Europa liebt die Stachelbeere

Neben dem Gemüse bauen wir seit 2009 auf derzeit 45 Hektar Stachelbeeren der Sorte „Invicta“ für die Verarbeitung zu Konserven an – 2016 betrug die Welternte 174.000 Tonnen, davon 500 t vom Gurkenhof. Dies zeigt sich in der Art des Anbaus durch große Reihenabstände und als Strauch erzielte Pflanzen. So können Schnittmaßnahmen und Ernte maschinell erfolgen.



Kürbisse

Auf ca. 20 Hektar Fläche bauen wir von Mai bis September Riesenkürbis an. Die Früchte dieser Sorte werden sehr groß und enthalten somit viel Fruchtfleisch, das hauptsächlich zur Herstellung von Nasskonserven verwendet wird. Außerdem bauen wir für den Frischmarkt die Sorten Hokkaido, Butternut und Halloween an.





Ein vielfältiger Rohstoff – unsere Stärkekartoffeln

Der Anbau von Stärkekartoffeln ist in den letzten 5 Jahren rapide gewachsen. Mittlerweile kultivieren wir diese Feldfrucht auf über 300 Hektar Anbaufläche und vermehren die Stärkekartoffeln zum Teil auch selbst. In Zusammenarbeit mit der Emsland-Stärke GmbH bauen wir Stärkekartoffeln verschiedener Sorten an. Diese Kartoffeln werden für die industrielle Herstellung von Baustoffen, Textilien, Papier, Kleber oder Nahrungsmitteln benötigt.

Abwechslungsreiche Fruchtfolge

Zur Gesunderhaltung der Böden durch eine abwechslungsreiche Fruchtfolge bauen wir neben den unterschiedlichen Gemüsearten auch verschiedene Getreide wie Roggen, Gerste, Lupine, Mais, Sudangras und Sonnenblumen auf einer Fläche von ca. 250 Hektar an.



NENNINGER
ELEKTROMOTOREN & PUMPENSERVICE

► VERTRIEB ► MONTAGE
► KUNDENDIENST

An der Bahn 4 · 03042 Cottbus
Tel. 0355 525185 · Fax 0355 532444
info@nenninger-cottbus.de
www.nenninger-cottbus.de



biohof schöneiche

Obst und Gemüse aus biologischem Anbau

Auf unsere Bio-Qualität
ist Verlass!



Höchste Qualität – vom Landwirt bis zur Ladentheke

Frische, die man schmeckt. Das zeichnet die Bio-Produkte unseres Hofes aus. Dabei liegt unser Fokus auf Gurken und Dill. Kürbisse und Speisekartoffeln ergänzen unser Angebot und sorgen für Vielfalt im Anbaubereich. Mit unserem engagierten Team organisieren wir zusätzlich zum Anbau die Sortierung und Lagerung.

Beste Anbaubedingungen auf unserem Land

Brandenburg ist bekanntermaßen die „Sandbüchse“ Deutschlands. Das bedeutet, dass man es hier mit besonders leichten und durchlässigen Böden zu tun hat. Hinzu kommen Witterungsbedingungen, die für den Gemüseanbau nicht immer optimal sind: Lange, trockene Vorsommer mit wenig Regen und erhöhter Gefahr von Extremwetterereignissen wie Sturm und Hagel sind keine Seltenheit.



Um trotz dieser erschwerten Bedingungen gesundes Gemüse anbauen zu können, passen wir uns diesen Bedingungen täglich neu an. Damit unsere Pflanzen trotz längerer Trockenperioden ausreichend mit Wasser versorgt werden, verwenden wir eine Tröpfchenbewässerung. Mit Vliesen können wir unsere Pflanzen, zumindest in der Jugendphase, vor Hagelschäden, Verdunstung und Kälte schützen.



Sortieren und Verpacken direkt vor Ort

Während in der einen Halle unsere Produkte für den Frischmarkt verpackt werden, haben wir in unserer zweiten Halle eine eigene Sortieranlage, die die frisch geernteten Bio-Gurken nach bestimmten Größen sortiert. Bevor die Gurken in die Sortieranlage kommen, überprüfen unsere Mitarbeiter die Qualität der Gurken. Eine technische Besonderheit unserer Sortieranlage ist die Möglichkeit, die Gurken nach Durchmesser und gleichzeitig auch nach Länge zu sortieren.

Darüber hinaus wurde unsere „Sortierhalle“ um zwei Anlagen erweitert. Zum einen haben wir damit die Möglichkeit, zum Beispiel Kartoffeln, Gurken und anderes Gemüse über eine Siebkette in verschiedene Größen zu „fraktionieren“. Erst wenn unsere Produkte alle Stationen durchlaufen haben, wird das Gemüse automatisch gewogen, verpackt und anschließend etikettiert.



Neugierig? Kontaktieren Sie uns! ☎ 06434 – 90 55 100 🖱 www.intrachem-bio.de

Mit Intrachem Bio sicher an Ihr Ziel!

Hinweis: Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung Etikett & Produktinformationen lesen.

  <div style="background-color: white; color: green; padding: 5px; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">Tri-Soil®</div> <p>Natürlich stark gegen bodenbürtige Erreger</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Biologisches Fungizid gegen Rhizoctonia und Pythium-Arten ✓ Wirkmechanismen: Antibiose, Nährstoffkonkurrenz, Mykoparasitismus ✓ Starke Aktivität schon bei niedrigen Temperaturen 	 <div style="background-color: white; color: green; padding: 5px; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">Bagira®</div> <p>Stressfrei durch die Saison!</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Hochwertige und hochgradig bioaktive Huminstoffe ✓ Verbesserte Bodeneigenschaften ✓ Exzellente Wurzelentwicklung ✓ Gestärkte Jugendentwicklung – Erfolgreich bis zur Ernte 	 <div style="background-color: white; color: green; padding: 5px; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">Romeo®</div> <p>Biologisches Fungizid gegen Mehlaupilze und Botrytis</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Verbesserte Wirkung vorhandener Pflanzenschutzstrategien ✓ Vorbeugende Wirkung – Einfach in der Anwendung ✓ Rückstandsfrei – Nur 1 Tag Wartezeit
--	--	---

Intrachem Bio Deutschland GmbH & Co. KG • Bahnhofstraße 52 • 65520 Bad Camberg • Germany • Telefon: +49 6434 90 55 100 • Fax: +49 6434 90 55 10 99 • info@intrachem-bio.de • www.intrachem-bio.de



Die einzig Wahren: Bio-Gurken mitten aus dem Spreewald

Unser Biohof produziert die berühmte Spreewaldgurke in hochwertiger Bio-Qualität nach den strengen Richtlinien des Naturland-Verbandes. Unsere Einlegegurken werden in Reihen auf einer Biomulchfolie angebaut. Durch die schwarze Folie erwärmt sich der Boden bei Sonneneinstrahlung schneller. Dies wirkt sich positiv auf das Pflanzenwachstum aus.

Weiterhin trocknet der Boden unter der Folie nicht so schnell aus und hält Beikräuter von den Pflanzen fern. Geerntet werden unsere Gurken mit dem klassischen Gurkenflieger von bis zu 30 m Breite und mit Platz für 38 Erntehelfer. In jeder Saison können wir so bis zu 30-mal ernten. Im Anschluss werden die Gurken in unserer Sortieranlage nach Durchmesser sortiert und an verarbeitende Betriebe verkauft oder für den Frischmarkt aufbereitet.



Grundnahrungsmittel Speisekartoffeln

Sie ist eines der beliebtesten Nahrungsmittel Deutschlands: Kartoffeln. Auch für uns in Brandenburg steigt die Nachfrage stetig – vor allem nach regionalen Bio-Speisekartoffeln, die in Kantinen, Mensen und im Lebensmittel-einzelhandel (LEH) Verwendung finden.

Um Stadt und Land mit landwirtschaftlichen, regionalen Bionahrungsmitteln zu versorgen, kultivieren wir seit 2020 auf etwa 40 Hektar Bio-Speisekartoffeln nach den strengen Naturlandrichtlinien: Nachdem wir die Setzlinge in den Boden gelegt haben, werden sie gehäufelt und zeitig gestriegelt. Anschließend verlegen wir, vor Bestandsschluss, zwischen den Dämmen Tropfschläuche, um unsere Kartoffeln optimal, aber auch ressourcenschonend zu versorgen.



Die beste Ergänzung für unsere Gurken: hochwertiger Dill

Für den einzigartigen Geschmack unserer Einlegegurken benötigen wir neben verschiedenen anderen Gewürzen Dill, den wir parallel zu den Gurken auf unseren Flächen produzieren. Er wird mit der Sense geerntet und direkt an die Verarbeitungsindustrie geliefert. Im deutschsprachigen Gebiet zählt Dill zu den meistangebauten Gewürzen.



Kürbisse für jeden Geschmack

Der Kürbisanbau ähnelt dem Gurkenanbau, denn wie die Gurken werden die Kürbisse in Reihen auf einer Biomulchfolie in vorgestanzte Löcher gepflanzt, in den ersten Wochen mit Vlies zum Schutz vor Spätfrösten abgedeckt und ebenfalls über Tropfschläuche bewässert.

Auf über 20 Hektar bauen wir von Mai bis September verschiedene Kürbissorten an:

- Riesen Kürbisse, deren dickes Fleisch hauptsächlich für die Konservierung verwendet wird
- die Speisekürbisformen Hokkaido und Butternut, die fast ausschließlich frisch vermarktet werden
- seit 2015 auch Ölkürbisse, aus deren getrockneten Kernen Öl gepresst wird





AGROSecur

Versicherungsmakler GmbH

Seit über 30 Jahren Ihr Spezialist für
die Versicherung landwirtschaftlicher
Großbetriebe.



agrosecur.de



Klare und einfache Konzepte reduzieren Ihren Verwaltungsaufwand

Neue Grünstraße 38 | 10179 Berlin | T: +49 30 12030-7118



LAND- UND
FORSTTECHNIK



GARTEN- UND
KOMMUNALTECHNIK



REPARATUR
UND SERVICE



BARTLING

Technik für Land und Garten seit 1871

» www.bartling-landtechnik.de



Bio aus Überzeugung – der Bioobsthof Frehn

Es ist uns sehr wichtig, mit und in der Natur zu arbeiten. Dabei geht es uns nicht nur um den besten Anbau verschiedenster Obstsorten in höchster Bioqualität, sondern auch um einen nachhaltigen Umgang mit der Natur. Aus Verantwortung für Boden, Wasser, Luft und Artenvielfalt setzen wir auf schonende Ressourcennutzung und Regionalität.



A photograph of a large greenhouse filled with rows of young green plants in trays. The plants are arranged in neat, parallel lines, and the greenhouse structure is visible in the background.

Lüske
Jungpflanzen
HÖLTINGHAUSEN

Wachstum ist unser Geschäft

Riedenweg 2 - 49685 Höltinghausen - Tel. 04473/9722-0 - info@lueske.de - www.lueske.de

BEERENSTARK! Gesund und lecker.

SANDDORN – gesundes Wildobst

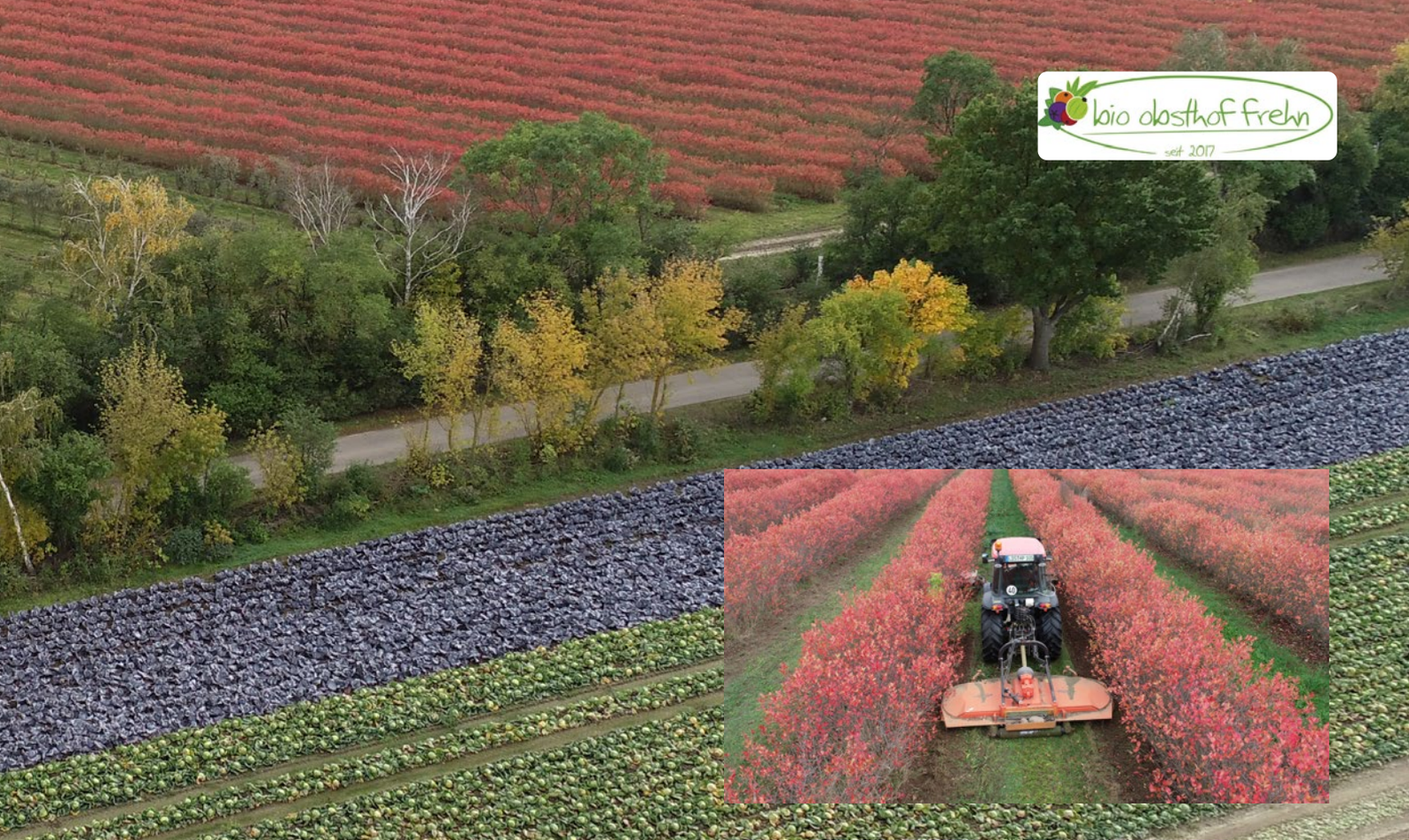
Von Mitte August bis Mitte September können die Früchte geerntet werden, sobald sie ihre typische orange Farbe entwickelt haben. Die Beeren können im Anschluss vielfältig weiterverarbeitet werden, zum Beispiel als Kompott, Marmelade, Sirup oder Tee.



ARONIA aus der Region

Brandenburg ist ein beliebtes Anbaugebiet für die Aroniasträucher, die ursprünglich aus Nordamerika stammen. Ende August können die dunklen Beeren geerntet und zu Saft, Marmelade oder Gelee weiterverarbeitet werden.





Gesunde schwarze und rote JOHANNISBEERE

Diese beiden Fruchtarten sind schon seit Jahrhunderten in Deutschland heimisch und wurden bereits früh angebaut. Geerntet werden Sie Ende Juni bis Anfang Juli. Man kann Johannisbeeren vielfältig weiterverarbeiten oder einfach frisch genießen.



Leckere HAGEBUTTEN

Die leuchtend roten Hagebutten sind richtige Vitaminbomben und lassen sich in der Küche vielseitig einsetzen. Im Herbst erhalten die Früchte der Heckenrose ihre besondere Farbe und können geerntet werden.



KRÜGERMANN SEIT 1896

www.kruegermann.de



Alle Erzeugnisse auch im Hof-Verkauf.

Ernst Krügermann GmbH & Co. KG • Kampe 5 • 03222 Lübbenau

Tel: 03542 2358 • info@kruegermann.de



Digitalisierung der Prozesse

Während der letzten Jahre erfolgte eine umfangreiche Digitalisierung der Betriebsprozesse, die von der Firma DATASCRIP, einem IT-Unternehmen, begleitet wurde.

Durch die Einführung der Software DOCUframe, einem universellen Programm für Kommunikation, Archivierung, Dokumentenmanagement, Workflow, Projekt- und Vorgangsverwaltung, Kunden- sowie Lieferantenmanagement und Warenwirtschaft wurde eine Optimierung und Intensivierung der betrieblichen Abläufe erreicht. Diese Software bietet zusätzlich die Möglichkeit einer universellen Individualprogrammierung und ist somit beliebig erweiterbar.

Vor allem das Controlling und Qualitätsmanagement konnte entsprechend unserer Vorstellungen individuell ausgebaut werden, indem von verschiedenen Geschäftspartnern und Maschinen unterschiedliche Daten automatisiert eingelesen und weiterverarbeitet werden.

Aufgrund dieser Maßnahmen wurden die internen Prozesse stark optimiert und die Zusammenarbeit der Mitarbeiter intensiviert.



DATASCRIP NETZKER
COMPUTER - NETZWERKE - INTERNET

DATASCRIP

Inhaber Dipl.-Ing. Matthias Netzker e. K.
Oer-Erkenschwick-Platz 1
03222 Lübbenau/Spreewald
Telefon: 03542-8871522
E-Mail: netzker@datascript.de
<https://www.datascript.de>

- IT-Sicherheit
- Server-Systeme
- Dokumentenmanagement
- Warenwirtschaft
- Projektierung
- Programmierung
- Videoüberwachung



**HOCHWERTIGES
OBST UND GEMÜSE**

- ✓ Bündelung
- ✓ Lagerung
- ✓ Sortierung und Abpackung
- ✓ Vermarktung

MEV
Märkische Erzeuger-
und Vermarktungsorganisation
GmbH

Dorfstr. 37 • 15345 Altlandsberg OT Wesendahl
Telefon: +49 (0) 3341 - 498 771 3
www.mev-wesendahl.de

INDUSTRIE/GEWERBE

LANDWIRTSCHAFT

KOMMUNALES

WOHNUNGSBAU

Mehr erfahren!



PLANTEC
Elsterland GmbH



BAUÜBERWACHUNG | BAUPLANUNG | BAUBERATUNG

An der Kirche 11, 06925 Annaburg OT Axien
T: +49 (0) 35386 60 92 0 | F: +49 (0) 35386 60 92 29
info@plantec-elsterland.de | www.plantec-elsterland.de



AGRO-SERVICE LUCKAU GMBH

Qualität, die Sie überzeugt

Die Agro-Service Luckau GmbH ist Ihr zuverlässiger Dienstleister für die Landwirtschaft in Südbrandenburg und darüber hinaus



Tel.: 03544 – 5011 0
www.agro-service-luckau.de

Pflanzenschutz | Düngung | Erntearbeiten | freie Werkstatt | Transport



AKSA

GMBH & CO.KG

**Kältetechnik
und Automatisierung**



**Kühlagerbau | Kältetechnik | Klimatechnik
CA- und ULO Lagerung | Kaltwasseranlagen und Eisspeicher
Druckluft-Systeme | Automation**

Am Spitzberg 3 · 01728 Bannewitz · Tel. 035206 261680 · info@aksa-gmbh.de · www.aksa.de

Gurkenhof Frehn

Freilandgemüse · Heinz-Peter Frehn

biohof schöneiche

Obst und Gemüse aus biologischem Anbau



Gurkenhof Frehn
Schöneiche 11
15938 Steinreich
Brandenburg

Tel.: +49 (0)35452 15721
E-Mail: info@gurkenhof-frehn.de
Internet: www.gurkenhof-frehn.de

Biohof Schöneiche
Schöneiche 7
15938 Steinreich
Brandenburg

Tel.: +49 (0)35452 15721
E-Mail: info@biohof-schoeneiche.de
Internet: www.biohof-schoeneiche.de

Bio Obsthof Frehn
Schöneiche 10a
15938 Steinreich
Brandenburg

Tel.: +49 (0)35452 15721
E-Mail: info@bio-obsthof-frehn.de
Internet: www.bio-obsthof-frehn.de



Erntefrisch eingemacht.

Unsere grünen Spreewald-Lieblinge
kommen direkt vom Feld ins Glas.
Diese kurzen Wege garantieren
ihre Frische und Knackigkeit.

