

**WES Electronic lädt auf Wendelstein in 1.838 m Höhe ein****August 2011**

Servus, Sehr geehrte Damen und Herren,

Höhenangst sollten Sie keine haben, wenn Sie den Gipfel des Wendelsteins erklimmen. Genießen Sie die fantastische Aussicht auf das bayerische Alpenvorland und auf die Zentralalpen. Hier oben, auf 1.711 m, befindet sich die höchstgelegene Schauhöhle Deutschlands. Besuchen Sie die Wendelsteinhöhle, Eintritt und vergünstigte Bahnfahrt übernehmen wir.

Nähere Informationen finden Sie [hier](#).

Wir freuen uns, Sie als Gipfelstürmer begrüßen zu dürfen.

Pfia Gott & Berg heil,

Ihr WES-Team

Inhalt

1. [Ausflugstipp](#): Wendelstein
2. [Neue Produkte](#)
3. [Abgekündigte Produkte](#)
4. [Schnäppchenmarkt](#)

Ansprechpartner

Katja Schmidt-Fröhlich
Tel.: +49 6187 9256 11

Webshop:

www.wes-webshop.de

Meldungen

[Webshop-Eröffnung](#)
[Eurocopter](#)
[Wendelsteinhöhle](#)

Produktübersicht

[Monitor-Übersicht](#)
[Trackball/Joystick](#)
[Firmenbroschüre](#)

Themen:

1. [Ausflugstipp](#): Wendelstein
2. [Neue Produkte](#): 2243L–open-frame Touchmonitor (Elo), 2242L–Multi-Touch open-frame Monitor (Elo), 2201L–Multi-Touch Desktop Monitor (Elo), Touchcomputer der C-Serie (Elo)
3. [Abgekündigte Produkte](#): Touchcomputer 1520A (Elo), Touchmonitor 3220L (Elo), Touchmonitor 4220L (Elo)
4. [Schnäppchenmarkt](#): Desktop-Joystick, Edelstahl-Tastatur, IP67-Edelstahl-Taste

1. Ausflugstipp: Mit WES auf den Wendelstein!

Wir laden Sie ein!



Der 1.838 m hohe Wendelstein ist einer der markantesten und schönsten Aussichtsberge Bayerns. Durch seine exponierte Lage eröffnet er dem Besucher einen einzigartigen Blick ins bayerische Alpenvorland und in die Zentralalpen.

Die Wendelsteinhöhle liegt auf 1.711 m und gehört zu einem ganzen Höhlensystem, mit dem das Wendelstein-Massiv durchzogen ist.

Für die höchstgelegene Schauhöhle Deutschlands entwickelte WES Multimedia-Stationen. Eine Durchschnittstemperatur von +3 Grad, eine hohe Luftfeuchtigkeit und Tropfnässe: Das sind die Bedingungen, unter denen die neuen interaktiven Erlebnisstationen in der Wendelsteinhöhle müssen.

Besuchen Sie die Wendelsteinhöhle! Wir laden Sie und eine Begleitperson ein. Eintritt und vergünstigte Bahnfahrt übernehmen wir, in Zusammenarbeit mit der Wendelsteinbahn. Aktionszeitraum bis 6.11.2011.

Was Sie tun müssen? Schreiben Sie uns eine E-Mail mit Ihrer Postanschrift an info@wes-electronic.de (Betreff „Wendelstein“). Wir schicken Ihnen eine Postkarte vom Wendelstein, die als Berechtigungsnachweis gilt. Insgesamt haben wir 50 Tickets. Wer zuerst kommt, mahlt zuerst.

Mehr Informationen zum Wendelstein: www.wendelsteinbahn.de

Mehr Informationen zu den Terminals in der Höhle: www.wes-electronic.de

Mehr Informationen zu WES-Outdoor-Terminals: www.wes-electronic.de

Fotos: Wendelsteinbahn GmbH + Peter Hofmann, 83080 Oberaudorf

2. Neue Produkte



2243L – open-frame Touchmonitor (Elo)

Der neue 2243L von Elo TouchSystems, ein 22-Zoll open-frame-Touchmonitor im **HD-Breitbildformat**, hat ein schlankes Design und **schmale Außenabmessungen**. Der Monitor ist mit der IntelliTouch Oberflächenwellen-Touch-Technologie oder Acoustic Pulse Recognition (APR) erhältlich. Einsatzgebiete sind Unterhaltungs- und Spielautomaten, Point-of-Service, Digital-Signage-Anwendungen, Kiosk-Informationssysteme, Büroautomatisierung, Leichtindustrie sowie öffentliche Gebäude u.a. Mit VGA-Anschluss ab sofort verfügbar, mit DVI-Anschluss auf Anfrage.

Mehr Informationen unter: www.eletouch.com

Für alle weiteren Fragen [kontaktieren](#) Sie uns bitte.

2242L – Multi-Touch open-frame Monitor (Elo)



Der neue 2242L von Elo TouchSystems, ein 22-Zoll open-frame Touchmonitor für Kioske, Spielstationen und andere Gehäuse, ist mit der Touch-Technologie IntelliTouch Plus erhältlich. Mit dem 2242L bietet Elo TouchSystems OEMs und Entwicklern die Möglichkeit, **Multi-Touch**-Anwendungen zu entwickeln, die mit dem Microsoft-Betriebssystem Windows 7 kompatibel sind und dynamische, zuverlässige, touchscreen-gesteuerte Spielanwendungen, Portier- und Auskunftssysteme sowie andere kundengerichtete Einsatzgebiete im Hotel- und Gaststättenwesen ermöglichen. Verfügbar ab sofort.

Mehr Informationen unter: www.elotouch.com

Für alle weiteren Fragen [kontaktieren](#) Sie uns bitte.

2201L – Multi-Touch Desktop Monitor (Elo)



Der 2201L bietet ein flexibles, platzsparendes Design. Der 22-Zoll-LCD-Monitor im **HD-Breitbildformat** hat mit Windows 7 **Multi-Touch**-Interaktivität. Typische Anwendungen für den 2201L sind Büroautomatisierung, Kiosk-Informationssysteme, Einzelhandel und Gastgewerbe. Der 2201L verfügt über eine kompakte Bauform und Peripherie-Optionen wie Magnetkartenleser und Web-Cam. Verfügbar ab sofort.

Mehr Informationen unter: www.elotouch.com

Für alle weiteren Fragen [kontaktieren](#) Sie uns bitte.

Touchcomputer der C-Serie (Elo)



Die C-Serie von Elo TouchSystems ist die neueste Ergänzung des All-in-One-Touchcomputer-Produktsortiments für Kassensysteme, Verkaufsstellen, Produktdemonstration auf dem Verkaufstresen und Kundeninformationssysteme. Die neue C-Serie erweitert die All-in-One-Produktreihe von TE's Elo TouchSystems um zwei neue Bildschirmgrößen – 19-Zoll und 22-Zoll im HD-Breitbildformat – und bietet die gleiche Qualität, Leistung und Haltbarkeit der beliebten Touchcomputer der B-Serie und D-Serie. Verfügbar ab sofort.

Mehr Informationen unter: www.elotouch.com

Für alle weiteren Fragen [kontaktieren](#) Sie uns bitte.

3. Abgekündigte Produkte

Der 1520-Touchcomputer (Version A) läuft aus – der 1520-Touchcomputer (Version B) kommt



Elo TouchSystems hat den 1520-Touchcomputer (Version A) abgekündigt. Die neue Version (B) hat die gleiche Form, Passgenauigkeit und Funktion wie die Vorgängerrevision. Das Motherboard wurde überarbeitet, es enthält aktuellen Komponenten.

Mehr Informationen unter: www.elotouch.com

Aktualisierte Treiber finden Sie hier: www.elotouch.com

Für alle weiteren Fragen [kontaktieren](#) Sie uns bitte.

Der 3220L und 4220L Touchmonitor laufen aus



Elo TouchSystems hat den 3220L 32-inch Desktop/Wall-Mount Touchmonitor und 4220L 42-inch Desktop/Wall-Mount Touchmonitor abgekündigt.

Die neuen Interactive Digital Signage-Displays (IDS) 3200L, 4200L und 4600L sind in Form, Passgenauigkeit und mechanische Konstruktion mit den alten 3220L und 4220L Desktop/Wall-Mount Touchmonitoren vergleichbar. Die IDS-Familie ist des Weiteren mit einem optionalen Computer-Modul lieferbar.

Mehr Informationen unter: www.elotouch.com

Für alle weiteren Fragen [kontaktieren](#) Sie uns bitte.

4. Schnäppchenmarkt

In unserem neuen Onlineshop haben wir eine Rubrik, die sich „Restecke“ nennt. Hier bieten wir Ihnen ausgewählte Produkte zu einem reduzierten Preis an.

Schauen Sie doch einfach rein: www.wes-webshop.de

Im Moment haben wir folgende Produkte im Angebot:

1. [Desktop-Joystick](#) mit **33 % Rabatt**: Robuster und ergonomischer 3-Achsen-Joystick in Tischausführung.



2. [Edelstahl-Einbau-Tastatur](#) mit **30 % Rabatt**: 38mm Trackball, Layout mit 65 Kurzhub-Tasten (Schutzart IP65 statisch, frontseitig). Der Einbau erfolgt von unten, Chassi und Tasten aus Aluminium, Trackball aus Edelstahl. Geld-zurück-Garantie für 12 Monate bei Rücksendung der Tastatur.



3. [IP67-Edelstahl-Taste](#): IP67-Edelstahl-Taste in großer Ausführung, Hersteller Bulgin, Bez. MP0025, 16,- €.



Kontakt / Impressum

WES Ebert Systeme Electronic GmbH
Philipp-Reis-Strasse 10
61130 Nidderau
Telefon: +49 6187 9256-12
Telefax: +49 6187 9256-99
Deutschland
E-Mail: info@wes-electronic.de
Internet: <http://www.wes-electronic.de>

Geschäftsführer: Wolfgang Ebert, Joachim Schreiweis
HRB 6756 Registergericht Hanau
USt-ID-Nr.: DE812972981

Unser Newsletter erscheint in unregelmäßigen Abständen alle 2-3 Monate. Der Themendienst richtet sich an professionelle Anwender und Reseller im Bereich Ein-/Ausgabegeräte. Natürlich können Sie den Newsletter jederzeit abbestellen. Zum Abbestellen des Newsletters klicken Sie bitte auf diesen Link: unsubscribe@wes-electronic.de

Datenschutz: Wir geben Ihre Adresse niemals an Dritte zu Werbezwecken weiter. Ihre E-Mail-Adresse wird ausschließlich für eigene Werbezwecke genutzt. Das Klickverhalten auf Hyperlinks in E-Mails und auf Webseiten wird lediglich anonymisiert gemessen. Die Bildung persönlicher Nutzerprofile ist damit ausgeschlossen.