



Kostenfreie Breitband-Workshops von August bis November

Workshop: Breitband-Praxis für Einsteiger

Sie haben erkannt, dass schnelles Internet für Ihre Gemeinde alternativlos ist. Anfragen bei großen Telekommunikationsunternehmen haben Sie mit mehr Fragen als Antworten zurückgelassen und Sie haben beschlossen, das Thema Breitband in die eigenen Hände zu nehmen. Damit Sie von Beginn an die richtigen Weichen stellen, ist es für Sie wichtig:

- einen Überblick über den Telekommunikationsmarkt zu bekommen,
- die Möglichkeiten der Breitband-Förderung zu kennen,
- die aktuell eingesetzten Breitband-Techniken zu verstehen und ihre Möglichkeiten richtig einzuschätzen,
- zu wissen, was die EU unter Beihilfen versteht,
- über die Finanzierung von Breitband-Projekten informiert zu sein und
- alle Schritte von der ersten Planung bis zum Betrieb eines Breitbandnetzes zu kennen.

Dies alles bietet der 2-tägige kostenfreie Workshop Breitband-Praxis für Einsteiger, den wir an zwei Terminen anbieten.

Für Kurzentschlossenen sind noch einige Plätze am **25./ 26.8.14** frei.

Einen weiteren Einsteiger-Workshop bieten wir am **14./ 15.10.14** an.

Workshop: Breitband-Praxis für Fortgeschrittene

Sie haben sich bereits mit dem Thema Breitband beschäftigt und schon erste Schritte auf dem Weg zum schnellen Internet unternommen. Jetzt stellen sich aber viele konkrete und ganz praktische Fragen, die Sie gern beantwortet haben möchten.

- Wie plane ich den Breitbandausbau richtig, um möglichst Kosten zu sparen und Synergien zu nutzen?
- Was genau bedeutet das Thema Beihilfe für den Ausbau vor Ort?
- Welche Betreibermodelle gibt es und welches ist für uns das richtige?
- Welche Rechtsgrundlagen muss ich unbedingt beachten?
- Wie gelingt die Finanzierung des Projektes?
- Wie haben es andere gemacht?

Diese Fragen werden in dem 1-tägigen kostenfreien Workshop Breitband-Praxis für Fortgeschrittene beantwortet, den wir an 2 Terminen anbieten. Alle Workshops finden auf dem Hof Viehbrook in Rendswühren (östlich von Neumünster) in entspannter ländlich-rustikaler Atmosphäre statt und bieten trotz des umfangreichen Programms genügend Zeit für Fragen und Diskussionen sowie anregende Gespräche in den Pausen.

Der erste Workshop findet am **2.9.14** statt.

Einen weiteren Fortgeschrittenen-Workshop bieten wir am **4.11.14** an. [Zu den Workshops](#)



EU

Dänische Forscher stellen mit 43 TBit/s Glasfaser-Rekord auf

Forscher der Danmarks Tekniske Universitet (DTU) haben einen neuen Rekord für die Datenübertragung in einer einzelnen Glasfaser aufgestellt. Sie erreichten einen Durchsatz von 43 TBit/s und übertrafen damit die bisherige Rekordmarke von 26 TBit/s deutlich, die ein Team des Karlsruher Instituts für Technologie (KIT) 2011 aufgestellt hatte. [Mehr...](#)

BUND

„Digitale Agenda“ So will die Regierung das Netz schneller machen [Mehr...](#)

Breitbandausbau: Bundesnetzagentur gibt Startschuss für Vectoring-Liste Update

Ab heute können Netzbetreiber den Breitbandausbau mittels VDSL-Vectoring konkret starten, also mit jener Kupferdraht-Technik, die den großflächigen Glasfaserausbau der Telekom abgewürgt hat. [Mehr...](#)

Energie- und Web-Ausbau - Einmal buddeln spart Geld

Schnelle Downloads, stabile Verbindungen, surfen per Lichtimpuls: Die Bundesregierung will Deutschland bei der Versorgung mit einem schnellen Internet in die digitale Champions League führen, wie es Infrastrukturminister Alexander Dobrindt nennt. [Mehr...](#)

Fiber to the Neverland / die Telekom forciert VDSL-Vectoring statt Glasfaser

Die Telekom forciert VDSL-Vectoring statt Glasfaser. Mehr Bandbreite durch noch aufwendigere Signalverarbeitung auf den alten Kupferleitungen – so stellt sich die Telekom die Zukunft der Breitbandversorgung im Festnetz vor. Unterstützung erhält sie jetzt von der Bundesnetzagentur. Die schiebt mit einer Sonderregelung zum Vectoring die Einführung von Glasfaseranschlüssen auf Sankt Nimmerlein hinaus. [Mehr...](#)

38 Seiten Angst vor festen Zusagen

Die Bundesregierung stellt am Mittwoch ihre Digitale Agenda vor. Dem kürzlich geleakten Entwurf nach bleibt es bei Absichtserklärungen und weitgehend vagen Vorstellungen. [Mehr...](#)

Nur fünf Prozent der Deutschen haben schnelles Internet

Beim Ausbau von Breitband-Internetanschlüssen hinkt die Bundesregierung ihren Zielen seit Jahren weit hinterher. Daten der Europäischen Kommission zeigen nun, wie schlimm es wirklich ist. [Mehr...](#)



Breitband-Ausbau: Wie Deutschland hinterherschurft

Ein Fjord in Skandinavien hat eine bessere Internetanbindung als Berlin-Mitte. Ein Besorgnis erregendes Zwischenfazit fünf Jahre nachdem die Bundesregierung einen nahezu flächendeckenden Breitband-Ausbau versprochen hat. [Mehr...](#)

Telekom "Da haben wir uns die Finger verbrannt"

Verbindung im Schneckentempo: Das schnelle Internet ist in Deutschland noch nicht so weit verbreitet, wie es die Bundesregierung gerne hätte. Niek Jan van Damme, Deutschland-Chef der Telekom und zuständig für Innovation und Produktentwicklung, spricht im Interview über die Drosselkom-Debatte und das Fernsehen der Zukunft. [Mehr...](#)

Gemeinsam zur Datenautobahn

Der Kreis Karlsruhe und der Rhein-Neckar-Kreis wollen ihre kreisweiten Breitband-Netze nicht nur miteinander verbinden. Auch die Suche des Betreibers wollen die Kommunen in einer EU-weiten Ausschreibung gemeinsam durchführen. [Mehr...](#)

Teurer Breitbandausbau

Die Telekom fordert 25 Milliarden für den bundesweiten Ausbau des schnellen Internets. Der Konzern bekommt dafür Unterstützung von einem SPD-Obmann. [Mehr...](#)

Telekom: Breitband-Ausbau kostet den Bund 25 Milliarden Euro

Der Deutschlandchef der Telekom rechnet für den flächendeckenden Breitbandausbau mit Kosten von 25 Milliarden Euro. Diese Kosten müsse allerdings der Bund übernehmen. [Mehr...](#)

Land Schleswig-Holstein

Schleswig-Holstein – eine digitale Steppe

Der Weg zum schnellen Internet ist langwierig. In Schleswig-Holstein gibt es noch viele weiße Flecken im Breitbandatlas. Trotz ehrgeiziger Pläne, das zu ändern. [Mehr...](#)

Breitband im Amt Rantzaу: Jetzt kommen die Bürger zu Wort

Schnelles Internet für die Region: Die Ämter Rantzaу und Elmshorn-Land wollen den Bedarf ermitteln und haben eine Markterkundung gestartet. [Mehr...](#)



Ostholstein wird immer schneller

Bauarbeiten für Hochgeschwindigkeits-Internet im Raum Eutin laufen auf Hochtouren. Sie sind eine Reaktion auf immer größere Datenmengen. [Mehr...](#)

Zum Schluss

Wir hoffen, wir konnten Sie mit dem Newsletter gut informieren und Ihnen Anstöße und neue Impulse für unser gemeinsames Ziel geben: 100 % Glasfaser in Schleswig-Holstein bis 2030. Wenn Sie Anregungen zu weiteren Themen, Lob oder Kritik haben, schreiben Sie uns bitte.

Herzliche Grüße

Ihr BKZSH-Team

Unseren Newsletter können Sie jederzeit formlos per E-Mail an info@bkzsh.de abbestellen.