



**Friedrich, C.;
Brustmann, H.-J.:**
**Geschichten über's
Radiohören**

Das Literaturangebot zur Technik des Rundfunks ist umfangreich, es fehlte aber bislang ein deutschsprachiges Werk über das Medium Hörfunk aus der Perspektive der Radiohörer. Diese Lücke schließen die Herausgeber mit ihrer kürzlich erschienenen Textsammlung. Die Beiträge berichten ausführlich über Erfahrungen mit dem Radiohören in den 1930-Jahren, während des sogenannten Kalten Krieges sowie in der Gegenwart. Reichlich mit historischen Fotos und Abbildungen von BC-QSL-Karten illustriert, erzählen die Autoren teils kuriose Geschichten rund um ihr Lieblingsmedium. Dabei gehen sie auch auf die gesendeten Programminhalte ein. Zahlreiche Stationsvorstellungen rufen Erinnerungen an lange eingestellte Sender wach, darunter Radio Berlin International (RBI) und RIAS. Ein inhaltlicher Schwerpunkt sind persönliche Erinnerungen von Radiohörern aus der ehemaligen Deutschen Demokratischen Republik, die hier erstmals in dieser Form dokumentiert werden. So bietet die Lektüre faszinierende Reminiszenzen für Leser im früheren Osten, während solche im einstigen Westen neue Einblicke zum Stellenwert des Radiohörens jenseits der ehemaligen Grenze erhalten. -gv

**Books On Demand
Leipzig 2009
240 Seiten, 21,90 €
ISBN 978-3-8391-4707-8
Bezug auch:
rhci-online@email.de
Tel. (03212) 104 59 92**



Kiefer, Ph.:
**Web-Ratgeber
für Senioren**

Die meisten der heute Zwanzigjährigen können sich ein Leben ohne Internet und E-Mail kaum noch vorstellen. Auf die damit verbundenen Informations- und Kommunikationsmöglichkeiten möchte kaum jemand freiwillig verzichten.

Dass auch ältere Menschen sich mit dem Internet ein neues „Tor zur Welt“ erschließen können, zeigt Philip Kiefer mit seinem Ratgeber. Er will Berührungspunkte abbauen und all diejenigen unter den Senioren begeistern, die zwar mit einem Computer umgehen können, vom Nutzen des Internets aber nicht so recht überzeugt sind.

In 16 Kapiteln bietet der Internet-Reiseführer einen Querschnitt durch viele Themen, welche nicht nur für die Älteren unter uns interessant sein dürften. Neben der Vorstellung spezieller Seniorenportale geht es um Internet-Seiten zu Gesundheit und Wellness, Hobby, Haustier und Garten.

Tipps zum Einkaufen über das Internet fehlen ebenso wenig wie solche zur Reiseplanung und zur Nutzung von Partnerbörsen und Online-Nachschlagewerken.

Dass im Internet auch die eine oder andere Gefahr lauert und wie man sich davor schützt, bleibt leider unerwähnt. Zum Glück gibt es ja dazu weitere gute Bücher. -jsp

**Data Becker Verlag,
Düsseldorf 2010
216 Seiten, 19,95 €
ISBN 978-3-8158-2987-5**



**Pohlmann, N.;
Linnemann, M.:**
**Sicher im Internet
Tipps und Tricks
für das digitale Leben**

An die meisten Gefahren unserer realen Welt haben wir uns gewöhnt, die in der virtuellen Welt des Internets wirken oft unheimlich und manchmal auch abschreckend.

Zwei ausgewiesene Experten ihres Fachs bringen Licht ins Dunkel und beschreiben mit einfachen Worten, was es mit Viren, Würmern und Trojanischen Pferden auf sich hat. Darf ich meine Kreditkartendaten dem Internet anvertrauen und wie sichere ich mein WLAN gegen Missbrauch? Was zeichnet ein gutes Passwort aus und wie schütze ich es gegen Unbefugte? Sicherheitsregeln beim Online-Banking sind ebenso ein Thema wie Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit E-Mails. Auch zu Rechten und Pflichten im Internet erfährt der Leser am Ende jedes Abschnitts eine Menge Interessantes und Wissenswertes. Zusammenfassende Tipps sind der Extrakt, aus denen die wichtigsten Verhaltensmaßregeln bestehen. Wer diese konsequent befolgt, verliert die unbestimmte Angst, irgendetwas falsch zu machen, und bewegt sich im Internet bald so sicher wie im Straßenverkehr.

Wie im realen Leben bleibt auch im Internet immer ein Restrisiko. Das kleine Buch hilft dabei, es zu minimieren, und ist deshalb seinen Preis allemal wert. -jsp

**orell füssli Verlag AG
Zürich 2010
192 Seiten, 19,90 €
ISBN 978-3-280-05375-1**



Heidler, F.; Stimper, K.:
**Blitz und
Blitzschutz**

Ein Buch der VDE-Schriftenreihe, das Normen erklärt – dies klingt nach etwas Trockenem. Beim Band 128 ist das jedoch nicht der Fall, und dies nicht nur, weil das Thema „Gewitter“ naturgemäß nichts Trockenes sein kann. Denn bevor es ans „Eingemachte“ geht, an die Inhalte der Normenreihe VDE 0185 zum Blitzschutz, erzählen die Autoren die Historie des Blitzableiters, den schon die altägyptischen Pharaonen kannten, doch die Europäer lange ablehnten und stattdessen die Kirchenglocken läuten ließen, wobei der Küster bisweilen vom Blitz erschlagen wurde.

Es folgen für Funkamateure recht interessante Abhandlungen über die Ladungsentstehung in Gewitterwolken und Blitzentladungen auch im Welt- und Raum, bis zur Ionosphäre, sowie Gewitterhäufigkeiten in verschiedenen Teilen der Welt. Gewitterortungs- und Blitzstrom-Messanlagen werden ebenfalls beschrieben.

Zum Kernthema werden Spannungs- und Stromverläufe der verschiedenen Blitzarten aufgezeigt.

Dann geht es um den Gebäudeblitzschutz und alle dabei zu beachtenden Normen, Sicherheitsabstände, Leitungsquerschnitte und Überspannungsschutzgeräte, aber auch die Konstruktion von Blitzstromgeneratoren, mit denen die Schutzanlagen getestet werden können. -mcd

**VDE-Verlag,
Berlin 2009
238 Seiten, 23 €
ISBN 978-3-8007-2974-6**



Wolf J.:
**Qt 4.6 - GUI-
Entwicklung mit C++**

PC-Nutzer erwarten heutzutage auch von dem Hobbybereich stammender Software, dass diese mit einer grafischen Bedienoberfläche im Stil von Windows, Mac-OS oder Linux daherkommt. Bei solcherart Komplexität müssen Programmierer auf vorgefertigte Bausteine zurückgreifen. Genau diese und noch viel mehr bietet die aus dem Hause Nokia stammende frei und vor allem plattformunabhängig nutzbare sog. Klassenbibliothek Qt. Die aktuelle Version 4.6 ist neben den o. g. Plattformen sogar auf dem in vielen Handys werkenden Symbian lauffähig. Neben prominenten Nutzern wie etwa Google oder der NASA hat sich auch der Programmierer der Software des FA-NWT (www.d14jal.eu) dieses effizienten Werkzeugs bedient.

Das vorliegende Werk beschreibt praxisnah und verständlich den Umgang mit diesem Softwarewerkzeug, sodass C++-Entwickler voll auf ihre Kosten kommen. Beginnend mit dem Einstieg in Qt erläutert Wolf anschließend Signale und Slots, Basisklassen, Dialogfenster, Ereignisbehandlung, Qt-Hauptfenster, Layout-Management, Ein-/Ausgabe von Daten u. v. m. Neu ist ein Kapitel zum Qt Creator. Das Buch ist besonders denen zu empfehlen, die sich umfassend in Qt einarbeiten wollen. -rd

**Galileo Computing
Bonn 2010
2., aktualisierte und erweiterte Auflage, 1 DVD
818 Seiten, 49,90 €
ISBN 978-3-8362-1542-8**