

Programm 6. Fachtagung am Freitag, den 5. Mai 2006

- 08.30 Uhr - 09.30 Uhr Anmeldung, Kaffee
- 09.30 Uhr - 10.15 Uhr Eröffnung und Moderation: Dipl. Psych. Paul Held, FIM-NeuesLernen, Universität Erlangen
Begrüßung durch den ersten Bürgermeister Josef Rapp, Burgkirchen a.d. Alz und Landrat Erwin Schneider, Landkreis Altötting, Vorsitzender bayerische Inn-Salzach Euregio
Grüßwort mit Projektvorstellung „Mensana“ durch Bürgermeister Albert Ortig, Ried im Innkreis, Vorsitzender österreichische Inn-Salzach Euregio
Grüßwort Bayerisches Ministerium für Arbeit und Sozialordnung, Familie und Frauen
- 10.15 Uhr - 11.00Uhr Vortrag: „Gesundheitsinformationen im Internet - Nutzbarkeit und Nützlichkeit“
Dipl.-Päd. Ulrike Peter, Stiftung Digitale Chancen, Bremen, anschließend Diskussion
- 11.00 Uhr - 11.20 Uhr Pause
- 11.20 Uhr - 12.05 Uhr Vortrag: „Älterwerden als strategische Gestaltungsaufgabe - wie managen wir unsere nachberufliche Lebensphase?“, Prof. Dr. Peter Guggemos, AIP Augsburg Integration Plus GmbH, anschließend Diskussion
- 12.05 Uhr - 12.50 Uhr Vortrag: „Geistig fit im Internet“, Dr. Gerald Gatterer, Geriatriezentrum am Wienerwald, Wien, anschließend Diskussion
- 12.50 Uhr - 14.00 Uhr Mittagessen
- 14.00 Uhr - 15.30 Uhr Sechs moderierte Workshops mit Impulsreferaten:
1. eLearning für Seniorinnen und Senioren am praktischen Beispiel „eLSe - eLearning für Senioren“, Sónia Hetzner, FIM-NeuesLernen, Universität Erlangen-Nürnberg
 2. „Internet für Anfänger“, Erste Schritte begleitet durch Gisela Glass und Götz Kempe Vorstände BSNF e.V., Erlangen
 3. „Kriterien und Tipps für die Gründung einer Internet-Initiative“, Karl Heinz Rüede, 1.Vorsitzender BSNF e.V., Erlangen
 4. „Sprache als Barriere der Computer- und Internetnutzung - Vorstellung und Diskussion vereinfachter Texte“, Dipl.-Päd. Ulrike Peter, Stiftung Digitale Chancen, Bremen
 5. „Gedächtnstraining am PC“, Einführung und Hands-On mit einem modernen Trainingsprogramm aus dem SimA-Projekt, Dipl. Ing. Rüdiger Wilhelm, applic; CBT-Services, Forchheim, Dr. Gerhard Richter, SeniorenNetz Erlangen
 6. „Aktivierung von Pflegebedürftigen mit einfach zu bedienender Software und Hardware anhand von Fallbeispielen“, Jochen Eder, Plejaden Communications GmbH und Co. KG, Gmunden
- 15.30 Uhr - 16.00 Uhr Pause
- 16.00 Uhr - 16.45 Uhr Plenum mit Präsentation der Workshop-Ergebnisse, anschließend Verabschiedung



Bayerisches SeniorenNetzForum e.V.
c/o FIM-NeuesLernen
Tagungsbüro
Konrad-Zuse-Straße 3
D-91052 Erlangen

Die Veranstaltung wird gefördert von:



ANMELDUNG6. Fachtagung
des Bayerischen SeniorenNetzForums e.V.

▶ **Bitte melden Sie sich bevorzugt online an.
Dazu finden Sie dieses Formular im Internet:
www.bsnf.de**

■ **Dienst- oder Privatanschrift:**

Name Titel

Vorname

Institution

Abteilung

Straße

PLZ, Ort

Telefon Fax

E-Mail

URL

Vortagesprogramm am Donnerstag, 4. Mai 2006

- Ich nehme am 4. Mai an der Informationsfahrt
Industriepark Werk GENDORF teil.
(Ca. 1 Std., Beginn 14.00 Uhr)
- Ich nehme am 4. Mai an der Städterundfahrt teil.
(ca. 3 Std., Beginn 15.00 Uhr)
- Ich nehme am 4. Mai am informellen Abendessen teil.
(Beginn 19.00 Uhr, € 20,- inkl. Getränke)

Fachtagung:Die Tagungspauschale von € 35,- (Studenten € 15,-)
(Tagungsunterlagen, Mittagsmenü, Snacks und Getränke)

- überweise ich an BSNF, Sparkasse Erlangen
Kontonummer 121 014 61, BLZ 763 500 00
- Ich benötige eine Unterkunft vom 4.- 5. Mai 2006
Hotel-Preiskategorie: einfach mittel gehoben
Ort: Burghausen Burgkirchen Altötting
oder Bestellung über info@burgkirchen.de, Frau Lilo Kraus

Ich melde mich an für den Workshop 1 2 3
 4 5 6

Ort, Datum

Unterschrift/Stempel

Sehr geehrte Damen und Herren,

am 5. Mai 2006 findet die 6. Fachtagung des Bayerischen SeniorenNetzForums in Burgkirchen a.d. Alz statt. Das Motto lautet „weh weh weh - Gesundheit und Internet, Chancen und Möglichkeiten der neuen Medien im Sinne lebenslangen Lernens“.

Die Universität Erlangen-Nürnberg, FIM-NeuesLernen als Veranstalter und das Bayerische SeniorenNetzForum e.V. laden Sie herzlich dazu ein. Unterstützt wird die Veranstaltung durch das Bayerische Staatsministerium für Arbeit und Sozialordnung, Familie und Frauen sowie durch die Inn-Salzach-Euregio e.V.

Der Vormittag ist grundlegenden Referaten gewidmet, nachmittags ist in parallelen Workshops Gelegenheit zu intensivem Austausch.

Dipl.-Päd. Ulrike Peter, Stiftung Digitale Chancen in Bremen, referiert über das Thema „Gesundheitsportale und ihr Nutzen“, Prof. Dr. Peter Guggemos, AIP Augsburg Integration Plus GmbH, über „Alterwerden als strategische Gestaltungsaufgabe - wie managen wir unsere nachberufliche Lebensphase?“, Dr. Gerald Gatterer, Geriatriezentrum am Wienerwald, Wien über „Geistig fit im Internet“.

Die Themen der Workshops mit Impulsreferaten können Sie dem umseitigen Programm entnehmen.

Der Raum Inn-Salzach ist als bayerisches Chemiedreieck eine von der Industrie geprägte Region, die als ländlicher Raum viel Natur und viele Sehenswürdigkeiten aufzuweisen hat. Bei der im Vortagesprogramm angebotenen Busrundfahrt erfahren Sie viel Interessantes über die Wirtschaftsregion und die bekannten Orte. So können Sie die Wallfahrtsstadt Altötting, die Gemeinde Markt (dem Geburtsort von Papst Benedikt) und die Stadt Burghausen (mit der längsten Burganlage Europas) besichtigen.

Abends findet, zusammen mit den Referenten, ein informelles Abendessen statt.

Weitere Informationen sowie das Web-Anmeldeformular finden Sie unter: www.bsnf.de

Wir freuen uns, Sie in Burgkirchen begrüßen zu dürfen.

Ihr Marcel Plechaty

Tagungsort: Kultur-/ Bürgerzentrum

Max-Planck-Platz 11, 84508 Burgkirchen a.d. Alz

URL: www.burgkirchen.de, www.buergerzentrum.net

Tagungsbüro: Konrad-Zuse-Straße 3, D-91052 Erlangen

Telefon: 0 91 31. 50 72 92, Fax: 0 91 31. 85. 2 47 38

E-Mail: marcel.plechaty@fim.uni-erlangen.de, URL: www.bsnf.de

6. Fachtagung

**Freitag, 5. Mai 2006
in Burgkirchen a.d. Alz**

„**weh weh weh -
Gesundheit und Internet,
Chancen und Möglichkeiten
der neuen Medien im Sinne
lebenslangen Lernens**“



Bayerisches 
Senioren **N**etz **F**orum

EINLADUNG

Hier abtrennen und in einem frankierten Umschlag an uns zurücksenden.

