

Intergeneratives Forschendes Lernen, AG Generationen-Team Technik (GTT) am Seniorenkolleg an der TU Chemnitz

**Prof. Dr. paed. habil. Dr.- Ing. Roland Schöne
Prof. Dr. phil. habil. Georg Jahn
und Mitglieder des Generationen-Team Technik
Eberhard Klotz, Thomas Walther, Kathrin Weinrich**

**Seniorenkolleg an der Technischen Universität Chemnitz und
Professur Angewandte Gerontopsychologie und Kognition**

Ziele des intergenerativen Forschenden Lernens

- **Gemeinsames, produktives Lernen und Arbeiten zur Anwendung des gelernten Wissens** in intergenerativen Arbeitsgruppen am Seniorenkolleg
- **Vernetzung des Erfahrungswissens Älterer** (Lebens- und Berufserfahrung) **mit dem aktuellen Wissen Jüngerer** (Schüler, Studierende, jüngere wissenschaftliche Mitarbeiter der TU Chemnitz und Fachkräfte aus Unternehmen)
- **Gemeinsame Problemlösung und Aufgabebearbeitung** mit dem Ziel der **Entwicklung und Optimierung von Produkten** sowie begleitende Öffentlichkeitsarbeit und Erarbeitung von Empfehlungen zur **Verbesserung von gesellschaftlichen Rahmenbedingungen**

Intergeneratives Forschendes Lernen in Arbeitsgruppen (AG) am Seniorenkolleg

- **AG Politische Bildung – insbesondere Senioren- und Kommunalpolitik**
 - Analyse zur Erfüllung von Wahlprogrammen (Kommune, Land, EU)
 - Verbesserung politischer Rahmenbedingungen (z.B. ÖPNV, Digitalisierung)
 - Stärkung der Rechte von Senioren (z.B. Seniorenvertretungsgesetze)
 - Kooperation von Seniorenbildungseinrichtungen mit Seniorenvertretungen
- **AG WIRFINDER - Technische Innovationen für Küchen und Möbel**
 - Befragungen, Problemlösungen, Musterbau, Erprobung eines innovativen Drehtellers für Kühlschränke und Möbel (4 Patentanmeldungen, Innovation Award 2018, Internationale Funkausstellung Berlin 2018)
- **AG Generationen-Team Technik - Smartphonekurse und Weiterentwicklung**
 - Befragungen, Kurse, Nutzung erleichtern, leichte Sprache, weitere Apps u.a.



AG Politische Bildung



AG WIRFINDER



Seniorentag Dortmund



AG Generationen-Team Technik

Generationenteam Technik

- Einblicke in die aktuelle Tätigkeit des Teams
- Teammitglieder sind 7 Seniorinnen und Senioren sowie 4 junge Wissenschaftler und Studierende



Moderation Prof. Dr. Georg Jahn und Prof. Dr. Roland Schöne

Unsere Gesellschaft bietet

- *Neue* Lebensinhalte
- *Neue* Methoden des gesellschaftlichen Zusammenlebens
- *Neue* Technik im Alltag sowie in kommunalen Einrichtungen, Banken, im Verkehrswesen u.a.
- *Neue* Techniken und Kontrollmöglichkeiten in unserer Privatsphäre
- *Neue* Regeln zur Datensicherheit
und noch viel mehr *Neues*

Digitale Kompetenzen schaffen

- Wir werden mit diesen neuen digitalen Prozessen konfrontiert, ob wir es wollen oder nicht.
- Der Einzelne soll diesen neuen Entwicklungen nicht hilflos ausgesetzt sein, sondern Einfluss nehmen können.
- Ältere Menschen suchen oftmals Hilfe bei der Bewältigung dieser Anforderungen.

Was können wir anbieten und wie erreichen wir verschiedene Zielgruppen?

Erfahrungen aus Österreich



- Besuch der Firma Emporia in Linz und auf der Internationalen Funkausstellung Berlin 2019
- Möglichkeiten der Zusammenarbeit und Unterstützung vereinbart
- In Österreich gibt es geförderte „Smartphone-Führerscheine“ !

Zielgruppen für Bildungsangebote

- 1 Menschen ohne eigenes Smartphone und ohne jegliche Erfahrung mit Smartphone
(Schnupperkurse)
- 2 Menschen mit eigenem Smartphone aber hohen Wissensdefiziten
(Lernkurse zu vorgegebenen Themen)
- 3 Menschen mit eigenem Smartphone, die mehr Wissen zum Smartphone und dessen Möglichkeiten erfahren wollen
(Smartphone - „Stammtisch“)

Zielgruppe 1

Schnupperkurs zum Smartphone

Für Menschen, die

- noch kein Smartphone besitzen, aber interessiert sind,
- Angst vor dem Umgang mit dem Smartphone haben,
- erstmals ein Smartphone ausprobieren können, ohne sich eines kaufen zu müssen,
- Hilfe bei den ersten Schritten zur Smartphone-Nutzung und zum Abbau von Ängsten benötigen.

Erster Kurs am 05.11.2019 um 13.00 Uhr geplant.

Technische Unterstützung durch Firma Emporia Linz

- Bereitstellung eines Koffers mit 10 Smartphones inkl. Trainingshandbuch und Lehrmaterial zur Nutzung im Schnupperkurs



Kooperation mit der Firma KOMSA AG (Kommunikation Sachsen AG)

- KOMSA kooperiert weltweit mit Partnern auf dem Gebiet der Mobilfunktechnologien, z.B. mit Emporia
- Die Firma KOMSA unterstützt uns mit einem WLAN-Router



Zielgruppe 2

Kurs mit folgenden abgestimmten Inhalten

- Erläuterung der Grundfunktionen eines Smartphones
- Fotografieren und Bilder verschicken
- Kalendereinträge
- Nutzung von WhatsApp



Zielgruppe 3

Smartphone - Stammtisch

In lockerer Atmosphäre werden Fragen und Probleme aufgeworfen, diskutiert und gelöst.

Die im Vorfeld mit den Teilnehmenden abgestimmten Inhalte bilden die Grundlage der Stammtischgespräche.

Smartphone-Stammtisch im Mehrgenerationenhaus Solaris Chemnitz

- Individuelle Themen werden besprochen



Ziele des Stammtisches

- Erwerb und Ausprägung von Kompetenzen
- Nutzung von Apps zur Problemlösung
- Kennenlernen von Begriffen zu Smartphones und Anwendung
- Einsatz von USB, Bluetooth, Speicherkarte

Erwartungen der Stammtischteilnehmer

- WhatsApp
- Terminverwaltung
- Wecker und Timer
- Kamera, Speicherung der Bilder
- Navigation nicht nur fürs Auto
- Begriffe, Karten, Technik

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Gern sind wir bereit, Ihre Fragen zur beantworten,

Weitere Informationen

Homepage

www.tu-chemnitz.de/seniorenkolleg

Email

roland.schoene@gmx.net

Facebook

www.facebook.com/seniorenkollegtuchemnitz