



DeinHaus 4.0
LANGEN LEBEN ZUHAUSE
NIEDERBAYERN

NEWSLETTER

aus **Niederbayern**
mit **Niederbayern**
für **Niederbayern**

Sonderausgabe zur Eröffnung der ersten Mustereinrichtung

Das protektive Haus: moderne Technik kann
im Pflegealltag helfen



Was moderne Technik im Pflegealltag leisten kann, zeigt die Technische Hochschule Deggendorf (THD) ab sofort im Bauherrenstudio der Wolf System GmbH in Osterhofen. Dort öffnete am 24. September 2019 die erste Mustereinrichtung des Projekts „DeinHaus 4.0“, das Interessierten und Betroffenen in realem Umfeld die Gelegenheit bietet, sich mit der Thematik „digitale Pflege“ zu befassen.

Vom Notrufassistenten über die automatische Herdabschaltung bis hin zum intelligenten Medikamentenspendler, gibt es viele Möglichkeiten, ein Haus mit Technik zu ertüchtigen, damit Pflegepatienten in ihrem Alltag zuhause gut zurechtkommen. Auf einer Wohnfläche von circa 150 Quadratmetern zeigt das Osterhofener Musterhaus diese technischen Lösungen. Vor Medienvertretern und den zahlreichen Multiplikatoren des Projekts eröffneten Prof. Dr. Horst Kunhardt von der THD, Wolf-Geschäftsführer Alois Konrad, Bürgermeisterin der Stadt Osterhofen Liäne Sedlmeier und Dr. Thomas Huber vom Bayerischen Staatsministerium für Gesundheit und Pflege das Musterhaus offiziell.

Besucher finden zu allen Exponaten eine Beschilderung. Zusätzlich steht ein Audio-Guide zur Verfügung, der nochmals ausführlichere Informationen zu den Geräten liefert. Dazu wird lediglich ein Smartphone mit Internetverbindung benötigt, um sich die Erklärungen anzuhören.

Wir laden Sie herzlich ein, das Musterhaus zu den üblichen Öffnungszeiten des Bauherrenstudios der Firma Wolf (Montag bis Sonntag von 10 Uhr bis 18 Uhr) zu besichtigen. Bei speziellen Fragen geben Mitarbeiter der Firma Wolf Auskunft. Bei Interesse an einer Führung oder einem Vortrag zum Projekt können Anfragen per E-Mail (deinhaus4.0@th-deg.de) an das Team von DeinHaus 4.0 Niederbayern gestellt werden.



Vortrag und Führung für ehrenamtliche Wohnraumberater



Dr. Christine Aumer und Verena Hosbach begrüßten am vergangenen Mittwoch, 18.9.2019 die ehrenamtlichen Wohnraumberater des Landkreises Dingolfing-Landau in Osterhofen im Bauherrenstudio zu einer Informationsveranstaltung zum Wohnungsprojekt DeinHaus 4.0. Die 13 teilnehmenden Experten zum Wohnen im Alter nahmen interessiert die Informationen über die Zukunft des Wohnens auf.

„In hohem Alter länger zu Hause leben zu können, wird mit digitaler Unterstützung spürbar verbessert werden können“, hob Dr. Aumer in ihrem Vortrag hervor. „In der Regel muss es zu keinen baulichen Veränderungen kommen und die Kosten bleiben überschaubar“, konnte Frau Hosbach eindrücklich zeigen. Wenn wir die Qualität des Wohnens im Alter für alle sichtbar verbessern, dann werden auch die Kranken- und Pflegekassen mit im Boot sein.

Die Zuhörer stellten gezielte Fragen zur Akzeptanz der digitalen Lösungen durch die Betroffenen und wirkten sehr aufmerksam, als das Thema Einsamkeit zur Sprache kam. Die Wohnberater zeigten sich besorgt über die datenschutzrechtlichen Herausforderungen, die es sorgfältig im Blick zu behalten gilt.

Nach einer regen Diskussion und einer zustimmenden Haltung konnte sich das gesamte Plenum von einer Realisation dieser technischen Neuerungen im Musterhauszentrum mit einer Führung selbst überzeugen.



Kommende Veranstaltungen

- *Pflegeberatersymposium an der TH Deggendorf am 23.10.2019*
- *Eröffnung der Musterwohnung bei der Erl Immobiliengruppe am 19.11.2019*

Blieben Sie in Kontakt mit uns.

Haben sie Fragen ?

Schicken Sie uns eine E-mail an deinhaus4.0@th-deg.de
oder rufen Sie uns unter **+49 (0)991 3615-615** an

oder besuchen Sie uns online :

MEHR ERFAHREN

TECHNISCHE HOCHSCHULE DEGGENDORF **THD**

gefördert durch
**Bayerisches Staatsministerium für
Gesundheit und Pflege**



Datenschutzhinweise gemäß Art. 13 und 14 DSGVO

Sie erhalten den Newsletter vom Projekt DeinHaus 4.0, das Ihren Namen und Ihre Email-Adresse als Bezieher*in unseres Newsletters als Verantwortlicher im Sinne des Art. 4 Z 7 Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) verarbeitet. Ihr Name und Ihre E-Mail-Adresse werden für den Zweck der Zustellung des Newsletters gespeichert und nur zu diesem Zweck verwendet. Es werden keinerlei Daten zum Übermittlungsvorgang (Zustell- oder Lesebestätigungen) ermittelt. Bei Abmeldung vom Bezug des Newsletters werden die Daten aus dem Verteiler gelöscht. Ihre Daten werden nicht an Dritte weitergegeben. Die Datenanwendung für Zwecke dieses Newsletters (einschließlich der zur Verbreitung verwendeten Mailserver) wird auf EDV-Anlagen der Technischen Hochschule Deggendorf gehostet.