Selbstbestimmtes Leben im Alter:

**Bad hat Schlüsselrolle**

**Dr. Barbara Hendricks übernimmt Schirmherrschaft für die Aktion Barrierefreies Bad**

**Bonn – (abb)** Bundesbauministerin Dr. Barbara Hendricks hat die Schirmherrschaft über die „Aktion Barrierefreies Bad“ (ABB) übernommen. Sie bestärkt damit eine Initiative, die sich mit Blick auf die demografische Entwicklung der Information der Bürger im Allgemeinen und Bauherren im Speziellen widmet. Die Kernbotschaft: den Bau und die Ausstattung eines Badezimmers schon so früh wie möglich in den Zusammenhang mit Mobilität und Selbstständigkeit in den verschiedenen Lebensphasen zu stellen.

Datum: 04.02.2015

Das Bundesbauministerium unterstützt übergreifende Konzepte für das altersgerechte Wohnen sowie ihre Umsetzung in der Praxis. Dies wird durch das KfW-Programm „Altersgerecht Umbauen“ durch zinsgünstige Darlehen sowie Zuschüsse gefördert. Wenn es um ein freies, selbstbestimmtes Leben im Alter gehe, hätten das Bad sowie seine kompetente Planung und Ausführung Schlüsselrollen.

Die „Aktion Barrierefreies Bad“, die 2013 von der Vereinigung Deutsche Sanitärwirtschaft und dem Zentralverband Sanitär Heizung Klima ins Leben gerufen wurde, bezeichnet die Schirmherrschaft der Bundesbauministerin als „wichtigen Erfolg“ auf dem Weg zur stärkeren Sensibilisierung der Bevölkerung für das Thema „Wohnen im Alter“ und der langfristigen Institutionalisierung der ABB als bundesweite Anlaufstelle. Neben den Kriterien, die barrierefreie Bäder erfüllen müssen, klärt die Kampagne u. a. über die Möglichkeiten der Umsetzung, Förderung und Finanzierung auf.

Infos unter www.aktion-barrierefreies-bad.de

E-Mail an info@aktion-barrierefreies-bad.de

***Bildtext:***

Hat die Schirmherrschaft über die „Aktion Barrierefreies Bad“ übernommen: Bundesbauministerin Dr. Barbara Hendricks.

**Foto:** Copyright: Bundesregierung / Sandra Steins

**Hinweis an die Redaktion:** Text und Foto stehen als Word- bzw. jpg-Datei unter www.sanitaerwirtschaft.de > Presse > Presseinfos Februar 2015 zum Download zur Verfügung.