

MEDIENINFORMATION

Renovierung mit AEG Fußbodentemperierung:

Wohlfühlen beginnt im Bad

Nirgendwo kann man einen Tag angenehmer beginnen als in einem schönen Bad – und nirgendwo entspannender ausklingen lassen. Grund genug für Familie Kasten, das Bad in ihrem jüngst erworbenen Haus komplett zu modernisieren. Was von Anfang an klar war: Eine elektrische Fußbodentemperierung von AEG Haustechnik darf auf keinen Fall fehlen.

Als Jennifer und Andreas Kasten im Oktober 2016 das freistehende Einfamilienhaus, Baujahr 2001, im nordrhein-westfälischen Albaxen erwarben, stand für sie fest: Im alten Bad wird keine Wohlfühlstimmung aufkommen! Eine grundlegende Badrenovierung musste schnellstens erfolgen. Veraltete Technik und eine antiquierte Optik machten diese bauliche Maßnahme notwendig. „Wir haben uns ein modernes Badezimmer gewünscht – mit hochwertiger Badewanne, bodengleicher Dusche, zeitgemäßen Unterputz-Armaturen und einer komfortablen Fußbodenheizung“, erinnert sich die Bauherrin. „Vor allem unsere Kinder sollen sich im neuen Bad pudelwohl fühlen.“

Bei der Planung und Realisierung standen der jungen Familie Installateur- und Heizungsbaumeister Dirk Szymanski aus Höxter und Fliesenspezialist Matthias Stiewe von der Firma Gebäude-Kosmetik aus Albaxen mit Rat und Tat zur Seite. Ein wichtiges Kriterium bei der Sanierung: Der Komfort im Badezimmer sollte deutlich gesteigert werden. Dementsprechend war auch der Einbau einer elektrischen Fußbodentemperierung sofort beschlossen. In der Sanierung oder bei einer nachträglichen Modernisierung punktet dieses System gegenüber einer wassergeführten Fußbodenheizung, da es keine aufwändige Heizungsanbindung erfordert. Die Installation der Kabel und Heizmatten ist unkompliziert - gerade das spart erheblich Zeit und Anschaffungskosten. Zudem reagiert eine elektrische Fußbodenheizung äußerst schnell, was den Wohnkomfort steigert.

Bei Bedarf kontaktieren Sie bitte folgende Ansprechpartner:

Seifert PR GmbH (GPRA)
Manja Zander
Tel.: +49 711 / 7 79 18 - 18
Fax: +49 711 / 7 79 18 - 77
manja.zander@seifert-pr.de

AEG Haustechnik - Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
René Bender
Tel.: +49 911 / 96 56 495
Fax: +49 911 / 96 56 55 495
rene.bender@eht-haustechnik.de

Hochwertige Ausstattung, durchdacht bis ins Detail

Durch Kreativität und fachkundige Ausführung erhielt das Bad schon in kürzester Zeit ein neues Gesicht: Edle Bodenfliesen in Anthrazit und ein Flusskieselmosaik aus weißem Naturstein bringen mediterranes Flair ins Bad. In der extra großen Badewanne lässt es sich wunderbar entspannen und die beiden Kinder haben auch zu zweit genug Platz beim Planschen. Eine bodengleiche Dusche mit großem Regenduschkopf belebt die Sinne und erhöht – dank gemauerter Sitzfläche – den Komfort. Die Dusche erhielt eine Echtglas-Duschabtrennung, die das Bad noch großzügiger erscheinen lässt. Der ehemalige Einzelwaschtisch wurde durch einen modernen Doppelwaschtisch ersetzt. Geschickt platzierte Wand-Nischen können für Badutensilien und Accessoires genutzt werden. Ein großer hinterleuchteter Spiegel vollendet das Arrangement.

Der Einsatz hochwertiger Qualitäts-Produkte spielte auch bei der Wahl der optimalen Fußbodentemperierung eine Rolle. Zum Einsatz kam die Lösung von AEG Haustechnik. Sie besteht aus den elektrischen Heizmattensystemen „THERMO BODEN Comfort Turbo“ und „THERMO BODEN Comfort Wellness“. Beide Systeme lassen sich miteinander kombinieren. Sie eignen sich bestens für Sanierungs- und Modernisierungsmaßnahmen und garantieren eine sehr gute Wärmeübertragung. Aufgrund der geringen Aufbauhöhe von nur drei Millimetern werden die flachen, selbstklebenden AEG Heizmatten mit den aufgenähten Heizleitern beim Einbau unter Fliesen direkt auf dem Estrich verlegt und im Fliesenkleber eingebunden. Nach Fertigstellung ist der mit Heizelementen ausgestattete Fußboden nur unmerklich höher als zuvor – damit gelingt der schwellenlose Übergang in andere Wohnbereiche.

Heizmattensysteme für unterschiedliche Einsatzbedingungen

Dank klassifizierter und besonders sicherer Schutzart IP X8 darf der elektrische AEG "THERMO BODEN Comfort Wellness" in allen Nassbereichen Anwendung finden. Im Duschbereich wurde auf dem Boden eine 80 x 120 cm große "THERMO BODEN Comfort Wellness"-Heizmatte verlegt sowie eine weitere (80 x 40 cm) auf der gemauerten Sitzbank in der Dusche. „Es ist sehr angenehm einen vorgewärmten Duschplatz zu betreten, vor allem morgens“, versichert der Bauherr. Daneben hat der Einsatz in der Dusche noch einen weiteren entscheidenden Vorteil: Boden und

Bei Bedarf kontaktieren Sie bitte folgende Ansprechpartner:

Seifert PR GmbH (GPRA)
Manja Zander
Tel.: +49 711 / 7 79 18 - 18
Fax: +49 711 / 7 79 18 - 77
manja.zander@seifert-pr.de

AEG - Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
René Bender
Tel.: +49 911/96 56 495
Fax: +49 911/96 56 55 495
rene.bender@eht-haustechnik.de

Sitzfläche trocknen nämlich deutlich schneller ab, was die Bildung von Stockflecken und Schimmel vermeidet.

Auf weiteren rund 5 m² Fußbodenfläche im Bad ist der AEG "THERMO BODEN Comfort Turbo" installiert. Die nur 30 cm breite Heizmatte – sie ist in vielen unterschiedlichen Längen erhältlich – ermöglicht dem Installateur hohe Flexibilität bei der Verlegung. Sie eignet sich daher auch für kleinere und verwinkelte Bäder hervorragend.

Mit einer Heizleistung von 200 W/m² erwärmen beide THERMO BODEN-Systeme – „Comfort Turbo“ und „Comfort Wellness“ – den Badfußboden inklusive Duschbereich rasch. Dabei übertragen die Fliesen die elektrisch erzeugte Strahlungswärme sanft und gleichmäßig. Bereits nach nur 10 bis 15 Minuten sind Fliesenboden und Sitzfläche angenehm warm. Selbst nach dem Ausschalten geben die Fliesen noch anhaltend Wärme ab.

Bedarfsgerechte Regelung senkt Heizkosten

Ein AEG Fußbodentemperaturregler sorgt dafür, dass bei der Temperierung nur dann Energie eingesetzt wird, wenn sich Familienmitglieder im Bad aufhalten. Andreas Kasten hat sich für den Komfortregler FRTD 903 TC mit intuitiver Touchscreen-Funktion entschieden und ihn gezielt programmiert, sodass die Heizzeiten exakt den Gewohnheiten der Familie entsprechen. Das ist energieeffizient und spart nachhaltig Heizkosten. Pro Wochentag lassen sich bis zu sechs Intervall-Programmzeiten festlegen. „Nach knapp 15 Minuten ist der gesamte Fliesenboden angenehm warm. Und wenn wir das Bad verlassen, hat der Regler die Heizleistung schon automatisch abgeschaltet.“ Die Komfortregelung FRTD 903 TC ist selbstanpassend und lernfähig. Temporäre Aufheiz- und Abkühlungsphasen berücksichtigt der Regler automatisch. Der FRTD 903 TC reagiert auch auf Veränderungen wie beispielsweise ein geöffnetes Fenster. Verändern sich Nutzungsgewohnheiten, so passt sich die Regelung selbstständig an und berechnet und korrigiert automatisch die Aufheizzeiten. Zudem ist der digitale Fußbodentemperaturregler mit einem gut ablesbaren, beleuchteten Display und praktischen Funktionen ausgestattet, hierzu gehört beispielsweise die Energieverbrauchskontrolle.

Bei Bedarf kontaktieren Sie bitte folgende Ansprechpartner:

Seifert PR GmbH (GPRA)
Manja Zander
Tel.: +49 711 / 7 79 18 - 18
Fax: +49 711 / 7 79 18 - 77
manja.zander@seifert-pr.de

AEG - Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
René Bender
Tel.: +49 911/96 56 495
Fax: +49 911/96 56 55 495
rene.bender@eht-haustechnik.de

- 4 -

"Bei der Renovierung unseres Badezimmers haben wir großen Wert auf Wärmekomfort gelegt", berichtet Jennifer Kasten. Die AEG Fußbodentemperierung erwärmt die kalten Fliesen aber nicht nur im Winter. Vor allem in den Übergangszeiten, wenn die Hauptheizung abgeschaltet ist, profitiert die Familie von der elektrischen Komfortwärme. "Für unser modernisiertes Bad ist der AEG THERMO BODEN die perfekte Heizlösung, denn sie war kostengünstig in der Anschaffung und garantiert uns Energieeffizienz, Zuverlässigkeit und Wartungsfreiheit." Der mit dem THERMO BODEN erzielte Wohn-Mehrwert ist - im Verhältnis zu den Investitionskosten - enorm. Auf www.aeg-haustechnik.de/fussbodenheizung-verlegen zeigt ein Film wie problemlos die Verlegung der elektrischen AEG Fußbodentemperierung bei der Badmodernisierung gelingt.

Kontakt:

AEG Haustechnik

Gutenstetter Straße 10

D-90449 Nürnberg

Telefon: 0911/9656-0

E-Mail: info@eht-haustechnik.de

Internet: www.aeg-haustechnik.de

Bildunterschriften:



01a_AEG Badrenovierung Kasten.jpg

01b_AEG Badrenovierung Kasten.jpg

Modernes, harmonisches Ambiente, mediterrane Farben und handlicher Stauraum prägen das modernisierte Bad von Familie Kasten.



Bei Bedarf kontaktieren Sie bitte folgende Ansprechpartner:

Seifert PR GmbH (GPRA)
Manja Zander
Tel.: +49 711 / 7 79 18 - 18
Fax: +49 711 / 7 79 18 - 77
manja.zander@seifert-pr.de

AEG - Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
René Bender
Tel.: +49 911/96 56 495
Fax: +49 911/96 56 55 495
rene.bender@eht-haustechnik.de



02_AEG Badrenovierung Kasten.jpg

Ein Hingucker sind zweifelsohne die gefliesten Flächen in Flusskiesel-Optik, die dank speziellem AEG THERMO BODEN auch in der Dusche angenehm temperiert sind.



03_AEG Badrenovierung Kasten.jpg

Ist das Kind glücklich, sind es die Eltern auch: Im Bad ist eine Fußbodentemperierung ideal, denn sie unterstützt die Gesundheit der Familie und sorgt für Behaglichkeit.



04_AEG Badrenovierung Kasten.jpg

Über automatische Zeit- und Temperaturprogramme wird das Bad mit der gewünschten Temperatur nur zu den definierten Tageszeiten geheizt, an denen es genutzt wird. Diese Aufgabe übernimmt der AEG Fußbodentemperaturregler FRTD 903 TC mit intuitiver Touchscreen-Funktion.



05_AEG Badrenovierung Kasten.jpg

Wer außerhalb der programmierten Zeiten duschen oder baden will, aktiviert über die Boost-Funktion (Schnellaufheizung) die Fußbodentemperierung. Die Bedienung des Fußbodentemperaturreglers ist kinderleicht.

Bei Bedarf kontaktieren Sie bitte folgende Ansprechpartner:

Seifert PR GmbH (GPRA)
Manja Zander
Tel.: +49 711 / 7 79 18 - 18
Fax: +49 711 / 7 79 18 - 77
manja.zander@seifert-pr.de

AEG - Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
René Bender
Tel.: +49 911/96 56 495
Fax: +49 911/96 56 55 495
rene.bender@eht-haustechnik.de



06_ AEG Badrenovierung Kasten.jpg

Die 30 cm breiten AEG Heizmatten werden in Bahnen verlegt. Durch die hohe Flexibilität des Trägergewebes und die geringe Aufbauhöhe der Heizmatte (3 mm) eignet sich diese elektrische Fußbodenheizung für jegliche Raumsituationen und Anforderungen.



07_ AEG Badrenovierung Kasten.jpg

Minimaler Aufwand: Die fixierten, selbstklebenden Heizmatten werden beim Verlegen der Fliesen direkt in den Fliesenkleber eingebunden.



08_ AEG Badrenovierung Kasten.jpg

Mit rund 10 Quadratmetern zwar groß genug, aber in die Jahre gekommen: Das alte Bad im Haus von Familie Kasten entsprach technisch und optisch nicht mehr den heutigen Anforderungen.

Alle Fotos: AEG Haustechnik

Bei Bedarf kontaktieren Sie bitte folgende Ansprechpartner:

Seifert PR GmbH (GPRA)
Manja Zander
Tel.: +49 711 / 7 79 18 - 18
Fax: +49 711 / 7 79 18 - 77
manja.zander@seifert-pr.de

AEG - Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
René Bender
Tel.: +49 911/96 56 495
Fax: +49 911/96 56 55 495
rene.bender@eht-haustechnik.de