

# Sanitär Aktuell

Ausgabe 1/2025 Winter 2025



Info-Veranstaltung Bad

am 29.12.2025

## Warum „Sanitär Aktuell“?

In einer Welt, in der digitale Informationen im Sekunden-  
takt auf uns einprasseln, wird es zunehmend schwieriger, wirklich relevante Inhalte zu erkennen – geschweige denn, sich nachhaltig zu merken. Informationsflut macht müde, überfordert und lässt Wichtiges oft untergehen.

Mit unserer „Sanitär Aktuell“ wollen wir gezielt dagegen steuern.

Diese Zeitschrift soll mehr

sein als nur ein Info-Blatt – sie soll Orientierung geben, aufklären und Denkanstöße liefern. Wir möchten praxisnah über folgende Themen informieren, die für unsere Branche und für unsere Kunden wirklich zählen:

### Trinkwasserhygiene:

Welche Pflichten haben Eigentümer und Mieter, um die Qualität des Wassers im Haus zu sichern?

### Pflichtbewusstsein und Verantwortung:

Was bedeutet „sicheres Wohnen“ im Kontext moderner Sanitärtechnik?

### Zukunft des Handwerks:

Künstliche Intelligenz wird viele Branchen verändern – aber das Handwerk bleibt, denn echte Handarbeit, Präzision und Verantwortung vor Ort sind nicht digital ersetzbar.

Wer heute eine Berufswahl trifft – ob Ausbildung oder Studium – sollte sich ehrlich fragen: Ist mein Beruf in 10 Jahren noch gefragt oder kann ihn eine Maschine übernehmen? Für das Sanitärhandwerk können wir klar sagen: Ja, unser Beruf hat Zukunft.

Neben diesen Schwerpunkten möchten wir auch in zukünftigen Ausgaben wei-

tere spannende und praxis-relevante Themen aufgreifen, die uns als Fachleute, Kunden und Mitgestalter der gebauten Umwelt betreffen. In diesem Sinne wünschen wir viel Freude beim Lesen, Staunen und Mitdenken.

Aaron Bergmann

*A. Bergmann*

Herausgeber:  
Sanitär Bergmann GmbH  
Aaron Bergmann  
Odenwaldstraße 29  
74821 Mosbach  
Telefon 06261-2448  
bad@bergmann-bad.de  
www.bergmann-bad.de

Verantwortlich Text + Bild  
Aaron Bergmann

Bildnachweis  
KI generiertes Bild  
BADIA  
BADnet

**BERGMANN**  
BAD - ALLES - KOMPLETT

## Themen in dieser Ausgabe:

Warum Sanitär Aktuell .....	Seite 1
Was kostet ein neues Bad?.....	Seite 2
Wie finde ich schnell zu meinem Bad-Stil? .....	Seite 3
Selber bauen – leicht gemacht .....	Seite 3
Wasser – unser Lebensmittel Nr. 1 .....	Seite 4
Zukunft des Handwerks .....	Seite 4
Unternehmensstrategie – Veränderungen durch den Fachkräftemangel ..	Seite 4
Info-Veranstaltung Bad am 29.12.25 .....	Seite 4
Bad des Monats .....	online

### Vorschau für die nächste Ausgabe 1/2026:

- Bodengleiche Dusche
- Förderung vom Staat für den Badumbau
- Bohrstaubuntersuchung, was steckt dahinter?
- Vorwand warum?
- Fugenlose Wandfläche
- KI zieht ins Handwerk ein!
- Kundendienst – Faire Kostenauskunft vor jeder Reparatur
- Hygiene-WC

# Was kostet ein neues Bad?

## Planung ist unser Produkt – das Bad ist Ihre Entscheidung

Diese Frage beschäftigt fast jeden, der sein Bad renovieren oder neu bauen möchte. Doch die Antworten könnten unterschiedlicher nicht sein, denn es gibt unterschiedliche Lösungen: **Komplettbad mit Fixpreis & Fixtermin** – alle Gewerke aus einer Hand oder nur **Materiallieferung** – perfekt für den Selbsteinbau. **Reine Sanitärleistungen** – für alle, die Demontage und Entsorgung, Fliesen-, Elektro-, Stuckateur- und Schreinerarbeiten selbst übernehmen möchten.

### Unser 9-Phasen-Ablauf für Ihr Bad:

#### Phase 1 – Erster Überblick

Mit unserem Badfinder-Online-Rechner erhalten Sie in nur 4 Kicks ein realistisches Angebot. Wir haben mehrere hundert Bäder kalkuliert – dadurch können wir sofort reale Preise nennen. Und das Beste: kostenlos & unverbindlich.

#### Phase 2 – Ihr individuelles Wunschbad

Passen Sie Ihr Bad auf ihre Wünsche an: Eigene Raummaße eingeben – das System berechnet alles neu. Wählen Sie zwischen Basic-, Style- oder Premium-Line. Vorausgewählt sind Armaturen, Möbel, Rückwände – per Klick austauschbar. So entsteht Ihr persönliches Bad – digital, übersichtlich und transparent.

#### Phase 3 – Material bestellen

Für Selbermacher: Wir liefern das komplette Material mit Einbauhinweisen. Ob nur das Sanitärpaket (ohne Fliesen) oder das Komplettspaket (inkl. Fliesen etc.) – Sie entscheiden.

#### Das gilt ab Phase 3 für alle weiteren Phasen

**Obligatorische CAD-Revit-Planung:** Die Erstellung eines 3D-Plans Ihres Raumes oder sogar Hauses ist Grundlage für die Herstellung der vorgefertigten und verrohrten Module sowie das Zuschneiden der Wedi-Hartschaum-Abdichtungsebenen.

**Revisionszeichnungen:** Nach dem Aufmaß erhalten Sie eine präzise technische Zeichnung. Auf Wunsch erstellen wir eine zweite Revisionszeichnung mit geänderter Leitungsführung – damit auch nicht sichtbar verlegte Leitungen für Sie dokumentiert sind.

**Rohrnetzberechnung:** Wasser ist das Lebensmittel Nr. 1 – wir sichern die Hygiene in Ihrer Hausinstallation so, wie es der Wasserversorger liefert.

**Flexibilität & Transparenz:** Alle Pläne und Daten können Sie jederzeit herunterladen,

besitzen die Rechte daran und dürfen diese auch bei anderen Handwerkern einsetzen. So wie unsere Bäder modular sind, so sind auch unsere Dienstleistungen modular – Sie bleiben flexibel und bestens abgesichert.

#### Phase 4 – Materialliste für den Handwerker

Sie haben Ihren eigenen Handwerker? Perfekt! Er bekommt von uns eine detaillierte Materialliste mit Artikelnummern. Das spart Zeit und sorgt für klare Abläufe.

#### Phase 5 – Geprüftes Angebot

Für eine Schutzgebühr von 249 € inkl. MwSt. prüfen wir Ihr Angebot im Detail. Sie übermitteln uns Pläne oder Fotos – wir ergänzen ggf. Leitungen oder Besonderheiten.

#### Phase 6 – Persönliche Beratung & 3D-Planung

Mit unserem Planungsauftrag II erhalten Sie eine individuelle Beratung zu Design, Sonderwünschen und technischen Fragen. Natürlich auch in 3D-Ansicht – damit Sie Ihr Bad schon vorab „betrachten“ können.

#### Phase 7 – Laseraufmaß

Bevor gebaut wird, vermessen wir Ihr Bad digital und exakt. So entstehen präzise Werkpläne – die Grundlage für eine passgenaue Umsetzung.

#### Phase 8 – Produktion & Koordination

Vermittlung eines BADIA-Partners vor Ort. Wir produzieren alle Module, koordinieren die Lieferung und die Montage. Effizient, termingerecht, modular.

#### Phase 9 – Einbau & Fertigstellung

Das Bad wird eingebaut – durch uns, durch Ihren Handwerker oder durch Sie selbst. Alle Daten und Pläne stehen jederzeit digital zur Verfügung.

The screenshot shows the BADIA Bad Finder interface. On the left, there's a logo and a 'Bad-Finder' button with a QR code. Below it, a section asks 'Was könnte mein Bad kosten?' with a red arrow pointing to the price table. The main content is a table comparing four price options for a bathroom:

Preis 4	Preis 3	Preis 2	Preis 1
Lieferung + Einbau komplett Der angegebene Preis bezieht sich auf die schlüsselfertige Herstellung des Bades (alle Materialien und Arbeiten). 34.627,54 €	Lieferung komplett Der angegebene Preis bezieht sich auf die Lieferung des kompletten Materials. 20.823,45 €	Lieferung + Einbau Sanitär Der angegebene Preis bezieht sich auf die Lieferung und die Montage des gesamten Sanitär-Materials. 15.209,63 €	Lieferung Sanitär Der angegebene Preis bezieht sich auf die Lieferung des gesamten Sanitär-Materials. 12.465,56 €

Below the table, there's a 'Wie geht es weiter?' section with a registration button, and a list of benefits for registered users.

### Warum modular? Fachkräftemangel:

Wir entlasten unser Handwerk durch digitale Planung & klare Abläufe. **Flexibilität:** Sie entscheiden, ob Sie alles aus einer Hand möchten – oder einzelne Leistungen. **Budgetklarheit:** Sie behalten jederzeit den Überblick über Kosten und Leistungen. **Unser Versprechen:** Mit unserem System kennen Sie Ihr Budget, Ihr Design und Ihren Termin – **bevor der erste Handwerker Ihr Bad betritt.**

# Wie finde ich schnell zu meinem Bad-Stil?

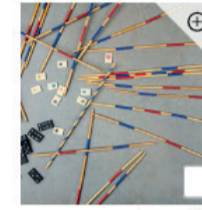
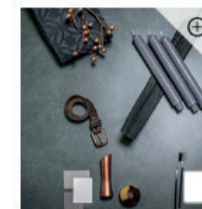
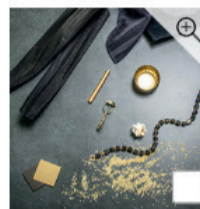
*Bunt oder farbig – hell oder dunkel – eckig oder rund?*

Die Wahl des richtigen Stils fürs neue Bad kann schnell zur Geduldsprobe werden.

Wir machen es einfach:  
Mit unseren Collage-Vorlagen entdecken Sie Schritt für Schritt, welche Farben, Materialien und

Formen man kombinieren kann. Aus Ihrer Auswahl entwickeln wir konkrete Planvorschläge und suchen aus den vielfältigen Angeboten die Produkte, die am besten Ihrem ausgesuchten Stil entsprechen. So wird aus dem Entscheidungschaos ein stimm-

ges Bad, in dem sich alle wohl-fühlen.



## Selber bauen – leicht gemacht

*Wie viel möchten Sie selbst machen?*

Ob Sie Ihr Bad komplett selbst umbauen, teilweise mitarbeiten oder alles aus einer Hand erledigt haben möchten – mit unserer Planung wissen Sie von Anfang an, was auf Sie zukommt.

**Bereits beim ersten Gespräch mit uns erfahren Sie:**

- was Ihr neues Bad voraussichtlich kostet,
- welches Budget Sie für die komplette Ausführung benötigen,
- was allein das Material kostet,
- oder was Sie zahlen, wenn wir nur die Sanitärarbeiten liefern und montieren.

So können Sie jederzeit flexibel entscheiden, welche Leistungen Sie selbst übernehmen möchten.

**Ihr Weg zum neuen Bad – Schritt für Schritt**

### 1. Erste Kostenermittlung – kostenfrei

Auf Basis Ihrer Angaben zum Raum erstellen wir eine erste, unverbindliche Kostenschätzung. So bekommen Sie sofort ein realistisches Gefühl für den finanziellen Rahmen.

### 2. Detaillierte Planung – 249 € inkl. MwSt. Schutzgebühr

Wir gleichen das Angebot mit der tatsächlichen Bausubstanz ab und berücksichtigen bei Planung und Angebot unsere Erfahrungen aus den letzten 40 Jahren Bäderbau. Das Ergebnis: eine passgenaue Planung mit allen wichtigen Details.

### 3. Technische Planung in CAD / Revit

Wir erstellen exakte **3D-Pläne**, nach denen Ihr Bad vorgefertigt werden könnte. Damit erreichen wir bereits einen sehr hohen **Detaillierungsgrad** – die beste Basis für Qualität und Kostenkontrolle. Die Planungskosten hängen vom Aufwand und Projektumfang ab.

### Digitale Präzision für beste Ergebnisse

Nach der Demontage vermessen wir Ihr Bad digital und gleichen es mit den Werkplänen ab.

So erkennen wir frühzeitig, wenn z. B.

- Leitungen anders verlaufen als gedacht,
- oder die Bausubstanz Überraschungen bereithält.

Das spart **Zeit, Kosten und Ärger** – und sorgt für eine **höhere Ausführungsqualität**.

### Ihre Vorteile auf einen Blick

- **Volle Kostenkontrolle von Anfang an**
- **Flexible Eigenleistung oder Komplettservice**
- **Detaillierte Materiallisten**
- **Digitale Planung & Vermessung für höchste Genauigkeit**
- **Individuelle Beratung und transparente Abläufe**



### Neugierig geworden?

Selber bauen leicht gemacht mit unserem vormontiertem Modulsystem.  
Klicken Sie auf den QR-Code und sehen Sie sich unser Video dazu an.



# Wasser – unser Lebensmittel Nr.1

## Wasserhygiene in der Praxis

Stellen Sie sich vor, Sie sitzen bei uns im Büro, genießen einen Kaffee und fragen nach einem Glas Wasser. „Gerne“, sagen wir, „das Glas steht da vorne auf dem Schreibtisch, doch Vorsicht, es steht dort schon ein halbes Jahr offen und ist abgestanden.“ Würden Sie das wirklich trinken? Genau dies kann Ihnen auch zu Hause passieren – nämlich immer dann, wenn Wasserleitungen selten oder gar nicht genutzt werden. Zum Beispiel: Wenn die Badewanne im Gästebad fast nie benutzt wird, wenn ein alter Wasseranschluss im Keller vorhanden

ist, oder bei selten genutzten Gartenleitungen.

In solchen Fällen kann sich aus ehemals frischem Trinkwasser sehr schnell „kein Trinkwasser“ entwickeln – durch Stagnation, also stehendes Wasser in der Leitung. Die Wasserwerke liefern frisches, sauberes Wasser – doch was bei Ihnen aus dem Hahn kommt, hängt von Ihrer Installation und Nutzung ab.

### Regeln für gute Wasserhygiene:

Damit das Trinkwasser hygienisch bleibt, helfen folgende einfache Maßnahmen: 1. Wasser muss fließen: Lassen Sie jeden Wasser-

hahn mindestens alle drei Tage, spätestens nach sieben Tagen durchfließen. Auch wenig genutzte Duschen oder Badewannen sollten regelmäßig benutzt oder gespült werden. 2. Spülen bei Nichtnutzung: Wird z.B. die Dusche im Keller nur selten verwendet, sollte man mindestens einmal pro Woche kräftig spülen – sowohl kalt als auch warm. 3. Legionellen vermeiden: Legionellen sind Bakterien, die in kleinen Mengen im Wasser ganz natürlich vorkommen – beim Trinken meist unbedenklich, aber gefährlich beim Einatmen von Wasser-

### Unser Fazit zur Wasserhygiene

- Wasser muss regelmäßig fließen.
- Warmwasser sollte an der Entnahmestelle mindestens 55–58 °C haben.
- Die Temperatur sollte nach spätestens 30 Sekunden erreicht werden.
- Kaltwasser darf nicht über 25 °C warm sein.
- Vermeiden Sie Wassernebel beim Duschen – Legionellen könnten eingeatmet werden.

Wir bieten für Ihr Einfamilienhaus einen Wassercheck an (Pauschal 99 € inkl. MwSt.) Telefon 06261-2448

dampf, z.B. beim Duschen. Deshalb empfiehlt sich keine fein zerstäubenden Duschköpfe zu verwenden, die viel Nebel erzeugen. 4. Die richtige Wassertemperatur ist entscheidend: Warmwasser sollte am Wasserhahn oder

der Dusche innerhalb von 30 Sekunden mindestens 55–58 °C erreichen. In Zirkulationsleitungen sollte das Wasser mit mindestens 55 °C zum Speicher zurückfließen. Kaltwasser sollte hingegen nicht wärmer als 25 °C werden.

# Zukunft des Handwerks

## Wo Mensch und Technik gemeinsam stark sind

Künstliche Intelligenz verändert die Welt – keine Frage. Viele Berufe werden sich in den kommenden Jahren wandeln oder sogar verschwinden. Doch eines bleibt: das Handwerk. Denn echte Handarbeit, Präzision und Verantwortung vor Ort lassen sich nicht digital ersetzen.

Wer heute über seine berufliche Zukunft nachdenkt – ob Ausbildung oder Studium – sollte sich ehrlich fragen: Wird mein Beruf

auch in zehn Jahren noch gebraucht, oder kann ihn eine Maschine (KI) übernehmen? Für das Sanitärhandwerk ist die Antwort eindeutig:

### Ja, unser Beruf hat Zukunft.

Wir bieten jungen Menschen im kaufmännischen und gewerblichen Bereich eine zukunftssichere Ausbildung mit Perspektive. Nach der Lehre besteht die Möglichkeit, ein duales Bachelorstudium anzuschließen – praxisnah

und mit besten Karrierechancen. Der Beruf des Anlagenmechanikers entwickelt sich stetig weiter. Die Ausbildung vermittelt nicht nur die klassischen handwerklichen Grundlagen, sondern auch Wissen in Bereichen wie **Kalkulation, Kundenberatung und digitaler Planung**. Unsere Auszubildenden lernen, **CAD-Pläne zu erstellen, zu prüfen und zu ergänzen**. In naher Zukunft gehören auch **BIM-Modelle (Build-**

### ding Information Modeling) mit Revit zum Arbeitsalltag.

Der Arbeitsplatz des Monteurs verlagert sich teilweise von der Baustelle an den Computer oder in die Werkstatt. Der Anteil der Vorfertigung steigt kontinuierlich. So entstehen moderne Arbeitsprozesse, die **Effizienz und Präzision** vereinen.

Das Besondere: Wer ein Bad plant und installiert, kennt sein Werk von der ersten Zeichnung

bis zur fertigen Übergabe. Wenn der Monteur am Ende das fertige Badezimmer sieht – und das zufriedene Lächeln des Kunden –, weiß er, warum sich dieser Beruf lohnt.

Das Handwerk bleibt – modern, digital und menschlich. Ein Beruf mit Zukunft, der Sinn und Sicherheit verbindet.

**Bewerbung:**  
[bergmann-bad.de/karriere/](http://bergmann-bad.de/karriere/)

# Unternehmensstrategie:

## Veränderung durch den Fachkräftemangel

Der Fachkräftemangel zwingt viele Branchen zum Umdenken – und genau darin liegt eine Chance. Wir setzen auf Innovation, Digitalisierung und modulare Bauweisen, um Erfahrung und Wissen auf neue Weise nutzbar zu machen. Das Ergebnis: effizientere Abläufe, bessere Qualität und einen noch höheren Nutzen für unsere Kundinnen und Kunden.

### 1. Digitale Kalkulation – Transparenz von Anfang an

Am Beginn jedes Projekts steht die Beratung. Dank unserer digitalen Kalkulation kann ein Badinteressent heute in wenigen Minuten sehen, welches Budget für Material und Lohnkosten – ob nur für Sanitär oder alle beteiligten Gewerke – realistisch ist. Grundlage dieser Transparenz sind unsere umfassenden Daten und die modulare Bauweise, die jedes Projekt präzise planbar machen.

### 2. Digitale Bauweise – vom Entwurf bis zur Umsetzung

Wir nutzen moderne Planungstechnologien nicht nur für das Design, sondern auch für die Werkplanung. Ist ein BadRaum einmal bis ins Detail durchgeplant, können wir diese Daten mehrfach verwenden: Vorwandgestelle werden vorgefertigt, Abdichtungsebenen und Fliesen passgenau zugeschnitten. Das spart wertvolle Zeit auf der Baustelle – im Neubau wie auch bei der Renovierung – und steigert gleichzeitig die Ausführungsqualität. Die Effizienz spüren Sie als unserer Kunde direkt am Preis. Wie das in der Praxis aussieht, zeigen wir eindrucksvoll in unserem Montagevideo.

### 3. Präzision durch digitales Aufmaß

Vor Beginn der Fertigung wird jeder BadRaum digital vermessen. So erkennen wir Abweichungen frühzeitig und können die Planung an die tatsächlichen Gegebenheiten anpassen. Ganz nach dem Motto: Fehler erkannt, Fehler gebannt.

### 4. Handwerk im Wandel – eine neue Generation entsteht

Mit diesen Veränderungen verändert sich auch das Berufsbild unserer Monteure. Heute gehören nicht nur Rohrzange und Wasserwaage zum Alltag, sondern auch digitale Daten, CAD-Planung und BIM-Technologie. So entsteht eine neue Generation von Handwerkern – technisch versiert, flexibel und zukunftsorientiert.

**Fazit: Die Badplanung hat sich gewandelt: Aus der reinen Gestaltungsplanung ist eine präzise Werk- und Montageplanung geworden. So verbinden wir Handwerkskunst mit digitaler Intelligenz – und schaffen Bäder, die bis ins Detail durchdacht sind.**

### Info-Veranstaltung Bad am 29.12.25 10:15 - 12:00 Uhr



### Bewährtes wiederholen – Informationsveranstaltung rund ums Bad

Zwischen Weihnachten und Neujahr ist es bei uns schon Tradition: Seit vielen Jahren starten wir mit einer spannenden Informationsveranstaltung rund ums Thema Bad ins neue Jahr.

#### Erfahren Sie,

- was ein Bad kostet,
- welche Handwerker Sie benötigen,
- welche Materialien sich für Wand und Decke eignen,
- und welche Planungsschritte für eine fachgerechte Umsetzung wichtig sind.

Außerdem werfen wir einen kurzen Blick in den **Werkvertrag** – mit wertvollen Tipps zu Rechten und Pflichten.

Zum Abschluss wartet eine **kleine Überraschung** auf Sie!

Sichern Sie sich jetzt Ihren Platz – die Teilnahme ist kostenfrei, aber die Plätze sind begrenzt!

**Wann:** Montag, 29. Dezember 2025, 10:15 – 12:00 Uhr

**Wo:** Gelbes Haus, Sanitär Bergmann

**Anmeldung:** Telefonisch unter 06261 - 2448 oder per E-Mail an [nb@bergmann-bad.de](mailto:nb@bergmann-bad.de)

