

## Douches de plain-pied : les solutions wedi combinent technique et design



[www.wedi.net/wedi/pressemitteilungen/bodengleich](http://www.wedi.net/wedi/pressemitteilungen/bodengleich)



Que ce soit récemment construit ou rénové: Les douches de plain-pied font partie intégrante des salles de bains modernes. Mais leur conception est techniquement exigeante – surtout lorsqu’une ancienne salle de bain doit devenir une « oasis de bien-être ». Gregor Zienterra, ingénieur d’application chez wedi, donne des conseils pour la conception et l’installation.



Technique d’écoulement, insonorisation, protection incendie: De nombreux aspects doivent être pris en compte lors de la conception des douches de plain-pied. La structure du sol existante – c’est-à-dire la hauteur de construction maximale possible ainsi que la pente – sont déterminantes pour la conception.

## Douches de plain-pied : les solutions wedi combinent technique et design



[www.wedi.net/wedi/pressemitteilungen/bodengleich](http://www.wedi.net/wedi/pressemitteilungen/bodengleich)



Les possibilités de mise en œuvre sont multiples : avec des écoulements en un point, linéaires ou muraux, avec des carreaux, des receveurs de douche ou des surfaces sans joints. Pour chaque salle de bain, il est nécessaire de considérer individuellement quelle solution est la meilleure – en fonction de la situation d'installation et des souhaits individuels.

Pour les rénovations avec de très faibles hauteurs d'installation, des systèmes spéciaux sont utilisés, par exemple les éléments de douche wedi Fundo avec technologie d'écoulement intégrée.

Quelle que soit la solution choisie : Les douches de plain-pied doivent toujours être reliées de manière sûre au système d'étanchéité de la salle d'eau et doivent être étanches à long terme. En principe, il est judicieux que tous les composants soient adaptés les uns aux autres et aient été testés et approuvés par les autorités du bâtiment.

