

ut pour rénover votre habitat

**AVANT/APRÈS**

# 25 PROJETS

**POUR CHANGER SON INTÉRIEUR**

**150**  
PAGES DE CONSEILS  
pour transformer  
votre maison

**Je déco**  
Réinventer son intérieur

**Je construis**  
Agrandir et gagner des m<sup>2</sup>

**Je transforme**  
Redessiner  
son jardin

**J'aménage**  
Rafraîchir l'ancien  
en contemporain



**ORACOM**



L 11711 - 21 - F - 9,50 € - RD

Home solutions n°21

**148 PAGES**

## UNE VÉRANDA POUR PROFITER DU PAYSAGE

Ce projet a été pensé afin que la maison, la véranda et le paysage s'unissent dans une parfaite harmonie. Alain Ayache, directeur de la société Turpin-Longueville, nous l'explique.

**Avant :** À l'origine, cette maison ne disposait que d'une petite fenêtre donnant sur un environnement exceptionnel. Un déficit qui a en grande partie fixé le cahier des charges du projet dont l'ambition était de permettre au propriétaire d'admirer la mer et le jardin dans une extension à l'abri du vent. L'espace se devait également d'accueillir une salle à manger ainsi qu'un salon d'été.

**Après :** Désirant une véranda pleine de finesse et de prestance pour admirer en toute tranquillité la baie de Saint-Brieuc, le client avait dès le début du projet une idée bien précise de ce qu'il voulait. Attentifs à ses volontés mais également à l'époque de construction, à l'orientation de la maison, à ses matériaux, aux nuances pouvant lui être esthétiquement associées, à la forme de la véranda correspondant le mieux aux besoins et aux envies du client, à sa fonction et à son utilisation... les professionnels de l'entreprise ont finalement réalisé une véranda de style « Victorien » avec un double toit, permettant de supporter le balcon. En effet, afin d'optimiser les désirs du client, un balcon a été intégré sur le toit vitré de la véranda. Parfait pour admirer la vue depuis la chambre.

Ainsi, la réalisation est entièrement vitrée pour capter un maximum de lumière. Les menuiseries sont réalisées en acier étiré à froid, de conception tubulaire fine, à forte résistance mécanique recevant un vitrage à isolation thermique renforcée fixé avec des parcloles « clipsées ».

