

Février 2015

## De la technologie à la nature

### Résumé

Les exigences citoyennes contemporaines et la **prise** en compte des questions environnementales émergentes modifient profondément l'appréhension collective des ouvrages dits de « Génie Civil ». Des équipements et des ouvrages que l'on aurait voulu cacher, ou tout au moins ignorer, peuvent s'inscrire noblement dans le territoire, être valorisés dans leur fonction et dans leur structure, intégrer une forme de « génie » sociétal, voire environnemental et culturel, à l'instar de tous les édifices publics.

### Sommaire

1. Architectures pour l'environnement
2. Réalisation : Le barrage de Chatou
3. Pour une ambition créative de la maîtrise d'ouvrage
4. Réalisations : Le barrage du Mont-Saint-Michel / Le radar de Saint-Goazec / L'unité de traitement des pollutions azotées dans la plaine d'Achères

Auteur

Luc Weizmann Architectes



**Retrouvez toutes nos publications  
sur les ciments et bétons sur  
[infociments.fr](#)**

**Consultez** les derniers projets publiés  
**Accédez** à toutes nos archives  
**Abonnez-vous** et gérez vos préférences  
**Soumettez** votre projet

Article imprimé le 12/02/2026 © infociments.fr