Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande

Band: 138 (2012) **Heft:** 19: H144

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Siehe Rechtliche Hinweise.

Conditions d'utilisation

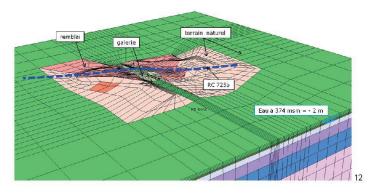
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. Voir Informations légales.

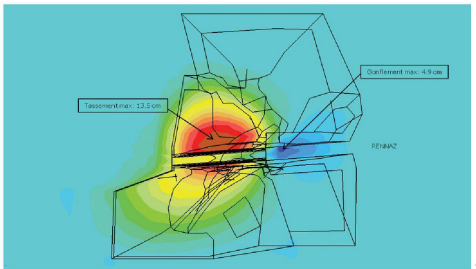
Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. See Legal notice.

Download PDF: 17.11.2024

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch





- 8 Relation contrainte-déformation volumique pour les deux lois
- 9 Localisation du profil de calcul 2D
- 10 Fourchette de cuvettes de tassements appréhendés km 11.8
- 11 Comparaison entre les cuvettes de tassements mesurées, pronostiquées avec le modèle réaliste prudent («cap») et calculées avec le modèle HSS
- 12 Maillage 3D
- 13 Cuvette des tassements obtenue grâce au modèle réaliste prudent

