

Forages océaniques ODP (Ocean drilling program)



Dans quelques jours le navire de forage Joides Resolution quittera San Diego pour une nouvelle campagne de deux mois, Placée sous la direction conjointe de Catherine Mevel, chercheur à l'université Pierre et Marie Curie de Paris, et de Kathy Gillis, chercheur à Woods Hole Oceanographie Institute, cette expédition, qui porte le numéro 147, tentera d'atteindre pour la première fois les roches qui composent le soubassement de la croûte océanique et en particulier la discontinuité de Mohorovicic, le fameux "Moho", un horizon encore énigmatique qui marque la limite entre la croûte terrestre et le manteau sous-jacent.

Auteurs du document : Lancelot, Yves

Obtenir le document : Ifremer

Thème (issu du Text Mining) : HYDROGEOLOGIE, MILIEU NATUREL, INFORMATION - INFORMATIQUE

Date : 1993

Format : text/xml

Source : Recherches marines (Ifremer), 1993 , N. 2 , P. 17

Langue : Inconnu

Droits d'utilisation : 1993 Ifremer, info:eu-repo/semantics/openAccess, restricted use

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/1993/publication-7457.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00000/7457/>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/forages-oceaniques-odp-ocean-drilling-program0>