

Astérisque

AST

Table des matières

Astérisque, tome 19 (1974), p. 1-2

http://www.numdam.org/item?id=AST_1974__19__1_0

© Société mathématique de France, 1974, tous droits réservés.

L'accès aux archives de la collection « Astérisque » (<http://smf4.emath.fr/Publications/Asterisque/>) implique l'accord avec les conditions générales d'utilisation (<http://www.numdam.org/conditions>). Toute utilisation commerciale ou impression systématique est constitutive d'une infraction pénale. Toute copie ou impression de ce fichier doit contenir la présente mention de copyright.

NUMDAM

Article numérisé dans le cadre du programme
Numérisation de documents anciens mathématiques

<http://www.numdam.org/>

TABLE DES MATIERES

| | |
|---|-----|
| 1. Serge ALINHAC | |
| SYSTEMES HYPERBOLIQUES SINGULIERS | 3 |
| | |
| 2. P.BOLLEY - J.CAMUS - B.HANOUZET | |
| ETUDE DE L'ANALYTICITE ET DE LA REGULARITE GEVREY POUR UNE CLASSE | |
| DE PROBLEMES AUX LIMITES ELLIPTIQUES ET DEGENERES | 25 |
| | |
| 3. Pierre BOLLEY - Jacques CAMUS | |
| HYPO-ELLIPTICITE PARTIELLE ET HYPO-ANALYTICITE D'UNE CLASSE | |
| D'OPERATEURS ELLIPTIQUES ET DEGENERES | 49 |
| | |
| 4. Bernard HELFFER | |
| SUR L'HYPOELLIPTICITE D'UNE CLASSE D'OPERATEURS PARABOLIQUES | |
| DEGENERES | 79 |
| | |
| 5. Bernard HELFFER - Claude ZUILY | |
| NON HYPOELLIPTICITE D'UNE CLASSE D'OPERATEURS DIFFERENTIELS | 107 |
| | |
| CONTENTS | 123 |

Nous avons regroupé dans ce fascicule quelques travaux traitant de problèmes d'existence, de régularité (C^∞ et analytique) pour diverses classes d'équations aux dérivées partielles singulières.