



« Rubik's cube » Nitrures de titane cubiques  
Jeffrey Renaux – GPM Rouen



### VOUS TROUVEREZ DANS CE NUMÉRO :

<b>EDITORIAL</b> .....	<b>2</b>
<b>LA VIE DE LA SF2M</b> .....	<b>3</b>
CALENDRIER DE LA SF2M .....	3
INFORMATIONS DIVERSES .....	3
RENCONTRES MATERIAUX ET SOCIETE .....	3
PRIX ET MEDAILLES 2024 .....	3
JOURNEE SCIENTIFIQUE .....	4
JOURNEES ANNUELLES 2024.....	4
DEFI MATERIAUX.....	4
ICOTOM 2024.....	5
SF2M 2025 : 80 ANS DE LA SF2M.....	5
<b>COMMISSIONS THEMATIQUES</b> .....	<b>5</b>
COMMISSION INDENTATION .....	5
COMMISSION FATIGUE .....	6
COMMISSION SOUDAGE A L'ETAT SOLIDE.....	6
COMMISSION POUDRES ET MATERIAUX FRITES.....	6
RNM .....	7
<b>SECTIONS REGIONALES</b> .....	<b>8</b>
FEDERATION POUR L'ENSEIGNEMENT ET LA RECHERCHE SUR LA METALLURGIE EN ILE DE FRANCE .....	8
<b>CONFERENCES ET EVENEMENTS SCIENTIFIQUES À VENIR</b> .....	<b>9</b>
<b>SOCIETES SŒURS</b> .....	<b>10</b>
GROUPE FRANÇAIS DE LA CERAMIQUE (GFC).....	10
FONDATION DE LA MAISON DE LA CHIMIE .....	10
3AF .....	11
MECAMAT.....	11
FEDERATION OF EUROPEAN MATERIALS SOCIETIES (FEMS).....	12
<b>INFORMATIONS SUR LES SOCIETES INDUSTRIELLES</b> .....	<b>12</b>
<b>ARTICLE SUR LES MATERIAUX</b> .....	<b>12</b>
L'HYDROGENE ET LES BESOINS INDUITS EN MATERIAUX APPROPRIES .....	12
<b>IN MEMORIAM</b> .....	<b>19</b>
ROBERT LALLEMENT .....	19
<b>FORMATIONS</b> .....	<b>19</b>
<b>THÈSES</b> .....	<b>21</b>