

**Janvier 2022**



« Kimono gamma » Acier ER312 fragilisé par H2

Pierre Chemelle - Framatome



**VOUS TROUVEREZ DANS CE NUMÉRO :**

<b>ÉDITORIAL</b> .....	<b>2</b>
<b>LA VIE DE LA SF2M</b> .....	<b>3</b>
CALENDRIER DE LA SF2M .....	3
RÉUNION DU CONSEIL 25 OCTOBRE .....	3
JOURNÉE EXCEPTIONNELLE SF2M .....	3
PRIX ET MÉDAILLES 2022 .....	8
JOURNÉE SCIENTIFIQUE .....	9
CONFÉRENCE INTERNATIONALE SUR LES CONTRAINTES RÉSIDUELLES ICRS11 .....	9
CONFÉRENCE MATÉRIAUX 2022 .....	10
<b>COMMISSIONS THÉMATIQUES</b> .....	<b>11</b>
COMMISSION FATIGUE .....	11
COMMISSION INDENTATION .....	11
COMMISSION LAMINAGE .....	11
COMMISSION COULÉE SOLIDIFICATION .....	13
GROUPE JEUNES .....	14
RESEAU NATIONAL DE LA MÉTALLURGIE (RNM) .....	14
<b>SECTIONS RÉGIONALES</b> .....	<b>15</b>
SECTION EST .....	15
SECTION SUD EST .....	15
<b>EVÈNEMENTS</b> .....	<b>16</b>
CONFÉRENCES .....	16
<b>HONNEURS</b> .....	<b>17</b>
<b>SOCIÉTÉS SOEURS</b> .....	<b>17</b>
FEMS .....	17
<b>PROJETS DE RECHERCHE</b> .....	<b>18</b>
<b>IN MEMORIAM</b> .....	<b>18</b>
BERNARD HOCHÉID .....	18
ALAIN JACQUES .....	19
FRANÇOIS DUCASTELLE .....	20
<b>VIE DES LABORATOIRES</b> .....	<b>21</b>
LA SONDE ATOMIQUE A PRÈS DE 60 ANS .....	21
<b>UN PEU D'HISTOIRE</b> .....	<b>22</b>
LES SUPERALLIAGES BASE NICKEL : PLUS DE 100 ANS DE DEVELOPPEMENT .....	22
<b>OUVRAGES ET ARTICLES</b> .....	<b>27</b>
<b>SÉLECTION D'ÉVÈNEMENTS MATÉRIAUX</b> .....	<b>27</b>
DATES LIMITES DE SOUMISSION DE RÉSUMÉS DANS LES 4 PROCHAINS MOIS .....	27
CONGRÈS DES 6 PROCHAINS MOIS .....	29
<b>THÈSES</b> .....	<b>32</b>

Une boîte à lettres spécifique attend vos contributions : [sf2minfo@sf2m.fr](mailto:sf2minfo@sf2m.fr)