

Communiqué de Presse N°1 GNMS /WNE

Depuis de nombreuses années, la maîtrise des approvisionnements dans un cadre réglementaire en évolution permanente – ESPN, guide ASN, veille réglementaire obligatoire est une des préoccupations majeure des acteurs du Nucléaire, de l’amont à l’aval de la filière.

A la vue des nouvelles perspectives, (Grand Carénage, EPR UK et autres projets) , les grands donneurs d’ordres (tels que Areva et EDF) ont lancé depuis de nombreux mois une grande réflexion sur ce thème, avec comme objectifs

- Trouver des solutions pérennes, sur le long terme, avec des acteurs reconnus
- Faire face à l’hétérogénéité des besoins et à leurs disparités
- Intégrer très en amont des approvisionnements matières les contraintes documentaires (suivi , inspection...), mais aussi en maîtriser totalement la partie aval
- Réduire le nombre de contrats pour en faciliter le suivi et la gestion.
- Ne pas renchérir le coût des matières première
- (Maîtriser les coûts des projets pour l’acquisition des composants clés grâce à une approche résolument novatrice)

En outre ils ont souhaité que cette solution soit transposable à l’ensemble de leurs sous-traitants.

Pour répondre à ces exigences et attentes nouvelles et aux défis qu’elles représentent 4 PME et ETI françaises se sont mobilisées pour apporter la réponse attendue.

- Essinox (77) Stockiste de matière première RCCM
- Loire Industrie (42) forgeron et fabricant de brides
- NRM (77) : Ingénierie spécialisée dans le suivi documentaire des approvisionnements
- Sotep (36) : ré-étireur, fabricant de tubes spéciaux,

Elles se sont alliées avec des grands groupes industriels européens, (acteurs reconnus dans la filière nucléaire)

- Erne Fittings (Autriche) fabricant de raccords à souder et sans soudeure
- Schoeller Bleckmann Edelstahlrohr -Groupe Tubacex - (Autriche) : fabricant de tubes inox sans soudures petites dimensions.
- Tubacex Tubos Inoxidables - Groupe Tubacex- Espagne : fabricant de tubes inox sans soudeure



Ensemble, et pour répondre , accompagner et développer cette vision, ces partenaires ont créé un GIE européen, à but non lucratif :

GNMS (Global Nuclear Metal Supply)

WNE marquera le lancement officiel de **GNMS** , **(le premier GIE EUROPEEN dans ce domaine)** .

A cette occasion 850 invitations ont été lancées auprès de l'ensemble des acteurs de la filière.

Durant toute la durée du salon les représentants des membres fondateurs de GNMS seront présents sur le stand G 67 hall 2 A et seront à votre disposition pour répondre à vos questions.

De plus, sur le stand GNMS, sera présentée en avant-première, la solution de suivi des matières première en temps réel : WAN Track , utilisant la technologie RFID Cette solution est développée conjointement par NRM et Nexess .

Contact Presse :

Pierre Dussert

p.dussert@gnms-nuclear.com

tel + 33 6 03 26 15 16