

Communiqué de presse – *Press release*

Manoir Industries enrichit son arsenal de moyens de CND – Octobre 2014

Un chantier majeur s'est achevé sur le site de Manoir Pîtres avec une nouvelle salle radiographie. Manoir Pîtres est maintenant équipé de cinq salles radios représentant des moyens de contrôle complets (accélérateur-Cobalt-Iridium). Cette dernière salle de 150m² répond plus efficacement aux réalisations des tirs IRIDIUM sur des produits tels que les coudes de circuit primaire des centrales.

Après réception technique avec les organismes agréés en septembre dernier, cette salle est opérationnelle avec une source de 120 curies et est équipée d'une commande à distance.

Une refonte complète de la zone a permis d'améliorer tout l'environnement de travail et de circulation, qui confirme le souci de sécurité des personnes sur le site de Manoir Pîtres.

Cet investissement complète le parc radiographique existant qui comporte 7 sources iridium, 2 sources cobalt et un accélérateur linéaire faisant de Manoir Pîtres le plus gros parc privé français de moyens de contrôles radiographiques.

Manoir Industries, groupe international spécialisé dans la transformation des métaux, développe des alliages et exploite des procédés pour la fabrication de pièces métalliques à haute performance, moulées et forgées pour les marchés de la pétrochimie, du nucléaire, de l'extraction du pétrole & du gaz, des travaux public, de l'énergie, de la défense, et de la construction. Une solide réputation d'expertise technique lui a permis de se construire une notoriété industrielle mondiale au service de ses clients.



Manoir Industries enlarges its non destructive control test arsenal – October 2014

The new radiography room has just been finished in Manoir Pîtres which this fifth radiography room gives Manoir, a larger control range (Cobalt-Iridium accelerator). This latest room of 150 m², effectively meet Iridium shooting requirements for components such as primary power plant elbows.

After the technical approval last September by the certified authorities, this room is now operational with a 120-curie source and a remote control.

A complete renovation of this control area takes into account the safety of the Manoir Pîtres team by improving work and circulation.

This investment completes the existing radiographic park which contains 7 iridium sources, 2 cobalt sources and a linear accelerator, making Manoir Pîtres the largest private radiographic control center in France.

Manoir Industries, an international metal processing casting and forging group, develops proprietary alloys and manufactures high performance metal components molded and forged for the petrochemical, nuclear, oil&gas, civil engineering, energy, defense and construction markets. Manoir's solid technical expertise continues to drive its sustainable leading position offering innovative services to its customers worldwide.