

**CABINET DE LA SOCIETE CIVILE PROFESSIONNELLE D'AVOCATS  
SPAGNOL DESLANDES MELO  
EVREUX (27000), 31-33 rue Joséphine  
Tel. 02 32.38.87.07**

---

**A VENDRE AUX ENCHERES PUBLIQUES  
Le LUNDI 06 NOVEMBRE 2017 à 9 HEURES**

**Au Tribunal de Grande Instance d'Evreux, au Palais de Justice de ladite ville  
4bis rue de Verdun.**

Aux requête poursuites et diligences de :

Madame Isabelle Gisèle, Paulette DENIZART épouse NARD, née le 26 février 1965 à VERSAILLES (Yvelines), de nationalité française, domiciliée 11 Chemin de l'Omaille, 27240 MANTHELON

Ayant pour avocat la Société Civile Professionnelle d'Avocats SPAGNOL DESLANDES MELO dont le siège est à EVREUX (27000), 31-33 rue Joséphine.

Ensemble immobilier constitué d'une maison principale, d'un hangar, de deux garages et d'une dépendance, érigés sur un terrain boisé sis Chemin du Ravin à ROMAN (27240) cadastré AI 68 pour 2ha 70a 70ca, composée de :

- maison d'habitation : séjour, cuisine ouverte, salon, buanderie, wc, salle de bains, chambre, dressing, salle de bains. Chauffage électrique, assainissement individuel.
- Extérieurs : deux garages, dépendance, hangar à usage de box.

L'immeuble est occupé par son propriétaire.

**MISE A PRIX : 40.000,00 euros**

Les visites de l'immeuble sont assurées par la SELARL LEVESQUE MARMION & ASSOCIES, Huissiers de justice, 1 rue Charcot 27000 EVREUX Tel : 02.32.39.85.15

**NOTA** : Les enchères ne peuvent être portées que par Ministère d'un avocat inscrit au Barreau de l'Eure.

Les conditions de vente de l'immeuble peuvent être consultées au greffe du Juge de l'Exécution du Tribunal de Grande Instance d'EVREUX, 4bis rue de Verdun, ou au cabinet de la Société Civile Professionnelle d'avocats SPAGNOL DESLANDES MELO, à EVREUX (27000), 31-33 rue Joséphine.

**POUR TOUS RENSEIGNEMENTS S'ADRESSER :**

- A la SCP d'Avocats SPAGNOL DESLANDES MELO, à EVREUX (27000), 31-33 rue Joséphine - Tel. 02.32.38.87.07

- sur internet : [www.barreau-evreux.avocat.fr](http://www.barreau-evreux.avocat.fr), rubrique "ventes judiciaires"