

plugin_analyse_invalide_instruction

Documentation



Description :

Plugin analysant les fonctions désassemblées pour trouver les instructions ASM inconnues.

- **Type** : `PLUGIN_TYPE__ANALYSE`
- **Priorité** : 50000
- **Nom du plugin** : `plugin_parse_init_interrupt_brainfuck`

Infos nécessaires :

- Le binaire doit avoir été désassemblé.

Effets :

- Une analyse « **Unknown ASM instructions** » est créée dans le champ « **analyse** ».
- Pour chaque instruction ayant un type « **TYPE_INVALIDE** », une sous-analyse ayant pour titre l'adresse de l'instruction est créée. Cette sous-analyse contient l'instruction ASM si elle existe et les octets encodant l'instruction sous forme hexadécimale.

Valeurs de retour :

- Retourne 1 si les fonctions ont bien été analysées.
- Retourne 0 si le binaire n'a pas été préalablement désassemblé.
- Retourne -1 en cas d'erreur.