### Structure fichier binaire

Reference SNIFFER\_ETH-binaire-100a

L’application doit pouvoir lire un fichier binaire dont la structure est la suivante pour les trames dont le champs Ethernet Type = 0x800 :







\*

Reference SNIFFER\_ETH-binaire-110a

L’application doit pouvoir lire un fichier binaire dont la structure est la suivante pour les trames dont le champs Ethernet Type = 0x806 :



\*

Reference SNIFFER\_ETH-traitement-480

Pour les trames dont le field\_1 est égal à 0x800, il faut décommuter les données selon l’exigence SNIFFER\_ETH-binaire-100.

\*

Reference SNIFFER\_ETH-traitement-490

Pour les trames dont le field\_1 est égal à 0x806, il faut décommuter les données selon l’exigence SNIFFER\_ETH-binaire-110.

\*