

MODIFICATION 4

QUESTIONS ET RÉPONSES

Q32. Quel format de règles serait utilisé pour les données liées au trafic réseau mis en paquets?

R32. Nous sommes ouverts en ce qui concerne le format de règles, mais nous visons un format qui serait en quelque sorte normalisé, comme celui des règles Suricata ou des règles Snort.

Q33. Existe-t-il des exemples d'ensembles de données liés à un corpus de texte non chiffré qui seront comparés aux règles Suricata ou aux règles Snort?

R33. Nous ne fournissons pas de corpus non chiffré pour le moment. Nous encourageons les soumissionnaires à démontrer leur prototype à l'aide d'un ensemble de données qu'ils auront eux-mêmes généré.

Q34. Quel serait le format des données liées au trafic réseau mis en paquets?

R34. Il s'agirait de fichiers PCAP.

Q35. Peut-on accéder à des échantillons d'ensembles de données qui incluraient des signatures, des règles, un corpus de texte non chiffré et des données liées au trafic réseau mis en paquets, et ce, afin d'élaborer une solution?

R35. Nous ne fournissons pas de corpus non chiffré pour le moment. Nous encourageons les soumissionnaires à démontrer leur prototype à l'aide d'un ensemble de données qu'ils auront eux-mêmes généré.