

Doctrines des *Tribunes de la sécurité industrielle* Qu'est-ce qu'une *Tribune* de la Foncsi ?

Fond

Une Tribune remet en cause des faits ou des pratiques scientifiques (méthodes ou approches scientifiques inadaptées...) ; cette remise en cause permettrait de motiver des nouvelles recherches. Il ne s'agit donc pas de mettre en question des pratiques industrielles ou politiques... ni de désigner des responsables.

Une Tribune exprime une opinion sur un sujet établi ou une vision sur un sujet émergent ; il ne s'agit donc pas de développer un thème en abordant ses diverses facettes comme le font les *Cahiers*.

Une Tribune exprime un point de vue personnel ; elle défend un parti pris ou une prise de position qui n'a pas besoin d'être justifié ; il ne s'agit pas d'une publication scientifique qui doit se positionner dans un contexte (références bibliographiques).

Une Tribune doit être ciblée sur un sujet précis ; elle ne doit pas contenir plusieurs problématiques, mais être volontairement réductrice pour ne pas diluer la prise de position ; si d'autres questions sont liées, elles feront l'objet d'autres Tribunes.

Une Tribune doit être polémique ; elle doit inciter à la controverse, amener au débat et conduire à la proposition d'autres Tribunes en réaction.

Forme

Une Tribune doit être brève et tenir sur un recto-verso en version éditée (soit 1 à 1,5 page de texte initial).

Une Tribune s'adresse à un large public mais déjà concerné par la sécurité industrielle (chercheurs, décideurs, ingénieurs, régulateurs, usagers, etc.) ; elle suppose une connaissance du domaine ; une Tribune n'est pas motivée par une volonté d'élargir notre public mais d'inciter la communauté existante à se questionner.

Une Tribune doit être d'une lecture aisée ; sa rédaction doit donc être simple : phrases courtes, pas plus d'une idée par phrase.

Une Tribune doit être percutante ; sa rédaction doit être directe et ne doit pas contenir de périphrases ou de digressions, ni ouvrir sur de nouvelles questions, sauf éventuellement en conclusion.