Intégrer une vidéo dans un article depuis You Tube

A. Copier le code correspondant à la vidéo

 2:42/4:13 E # [] 	
 Pont Tacoma - Résonance mécanique 	1 : Cliquer sur "Partager"
ElectronDZ · 105 vidéos S'abonner 1 312 J'aime A propos de Partager Ajouter à Ilui Partager cette vidéo Intégrer E-moii (iframe width="640" height="480" src="//www.youtube.com /embed/uhWQ5zr5 xc?rel=0" frameborder="0" allowfullscreen>	 2 : Puis sur "Intégrer" 3 : sélectionner la taille de la vidéo (la largeur maximale d'une vidéo est d'environ 700 pixels pour un article para anagéré)
Taille de la vidéo 640 × 480 Taille de la vidéo 640 × 480 Tricher les suggestions de vidéos à la fin de la lecture Adix ie mode de confidentialité avancé [?] Utiliser l'ancien code d'intégration [?]	4 : Décocher les options suivantes (évite notamment les suggestions d'autres vidéos à la fin du film)
B. Coller ce code dans l'article	5 : Copier le code situé dans le cadre (ici en bleu)
Contenu Publication Titre (*) Résistance d'une structure Image: Source of the structure Image: Source of the structure Image: Source of the structure Image: Source of the structure Image: Source of the structure Image: Source of the structure Image: Source of the structure Image: Source of the structure Image: Source of the structure Image: Source of the structure Image: Source of the structure Image: Source of the structure Image: Source of the structure Image: Source of the structure Image: Source of the structure Image: Source of the structure Image: Source of the structure Image: Source of the structure Image: Source of the structure Image: Source of the structure Image: Source of the structure Image: Source of the structure Image: Source of the structure Image: Source of the structure Image: Source of the structure Image: Source of the structure Image: Source of the structure Image: Source of the structure Image: Source of the structure Image: Source of the structure Image: Source of the structure Image: Source of the structure Image: Source of the structure Image: Source of the structure	ource" (<i>correspond</i> a page) us souhaitez
Titre (*) Résistance d'une structure	
Image: Source Imag	
<pre> content of the second secon</pre>	Coller le code source Avant la suite de l'article
<p< th=""><th>n-</th></p<>	n-

Sortir du code source en cliquant de nouveau sur "Source", puis "Valider" l'article.