Quel système de chauffage choisir pour chauffer un logement ?

Centre d'intérêt N°1 Séquence 2

4°

Fiche d'investigation 3/3 : Quelles sont les énergies qui entrent en jeu dans les systèmes de chauffage ?

		ın convecteur soufflan	
Rappel du principe de fo	onctionnement :		
Représentation graphique	e de la chaîne d'énergie :		
Légende		,	1
		1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Stockage de l'	ènergie		1 12/
Transport de l	l'énergie	de l'énergie	de l'énergie
Transformation	on de l'énergie		
		en énergie	en énergie
	!		1
Énergie de	 	- ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	1
départ :	de l'énergie	par	par
		7	
; <u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	1
en provenance :	vers la résistance par	de l'énergie	de l'énergie
<u> </u>	<u> </u> 	→	iiii
!	! i	- 	→
	'	en énergie	par le mouvement
		¦	d'air créé par
		par	
			i;
Indiquez si les énergies	utilisées dans l'objet techn	ique que vous venez d'étue	dier sont polluante ou non
(justifiez votre réponse)	:		