

Pensez à limiter votre empreinte carbone en réduisant la qualité des vidéos regardées

ch 15 : Premier principe de la thermodynamique et bilan énergétique

livre page 301



Notions:

- §1 Modèle du gaz parfait
- §2 Énergie interne modes de transfert
- §3 Premier principe de la thermo

Thème	Lien	auteur	1	2	3		Commentaire
	Premier principe de la thermodynamique (Term spé)	Le prof de physique	1	1	1	6'	L'ensemble du chapitre
	Etude d'un système thermodynamique	Stella	1	1	1	10'	L'ensemble du chapitre
	Gaz parfait	David Latouche	1			7'30	Le gaz parfait
Le cours à voir	Gaz parfait (Term spé)		1			10'37	Le gaz parfait
a voii	Premier principe de la thermodynamique (Term spé)	Prof Coudert		1	1	6'	Présentation originale de la conservation de l'énergie
	Thermodynamique - Modèle Gaz parfait	Florence	1			5'38	Modèle du gaz parfait
	Le 1er principe de la thermodynamique	RAFFIN		1	1	6'13	Énergie et premier principe

Pour ceux qui en veulent plus :

Classification de l'énergie	13'	Les différentes formes de l'énergie
Thermodynamique : gaz réel VS gaz parfait	25'	Un cours niveau postbac

Aucun rapport:

PARCOURSUP □□□□ et les algorithmes de mariage stable ♥ 40' L'algorithme de parcoursup expliqué

53

From:

https://chaudy.fr/ - StCh

Permanent link:

https://chaudy.fr/doku.php?id=tspe:ch15

Last update: 2025/05/18 19:04



https://chaudy.fr/ Printed on 2025/05/20 02:29