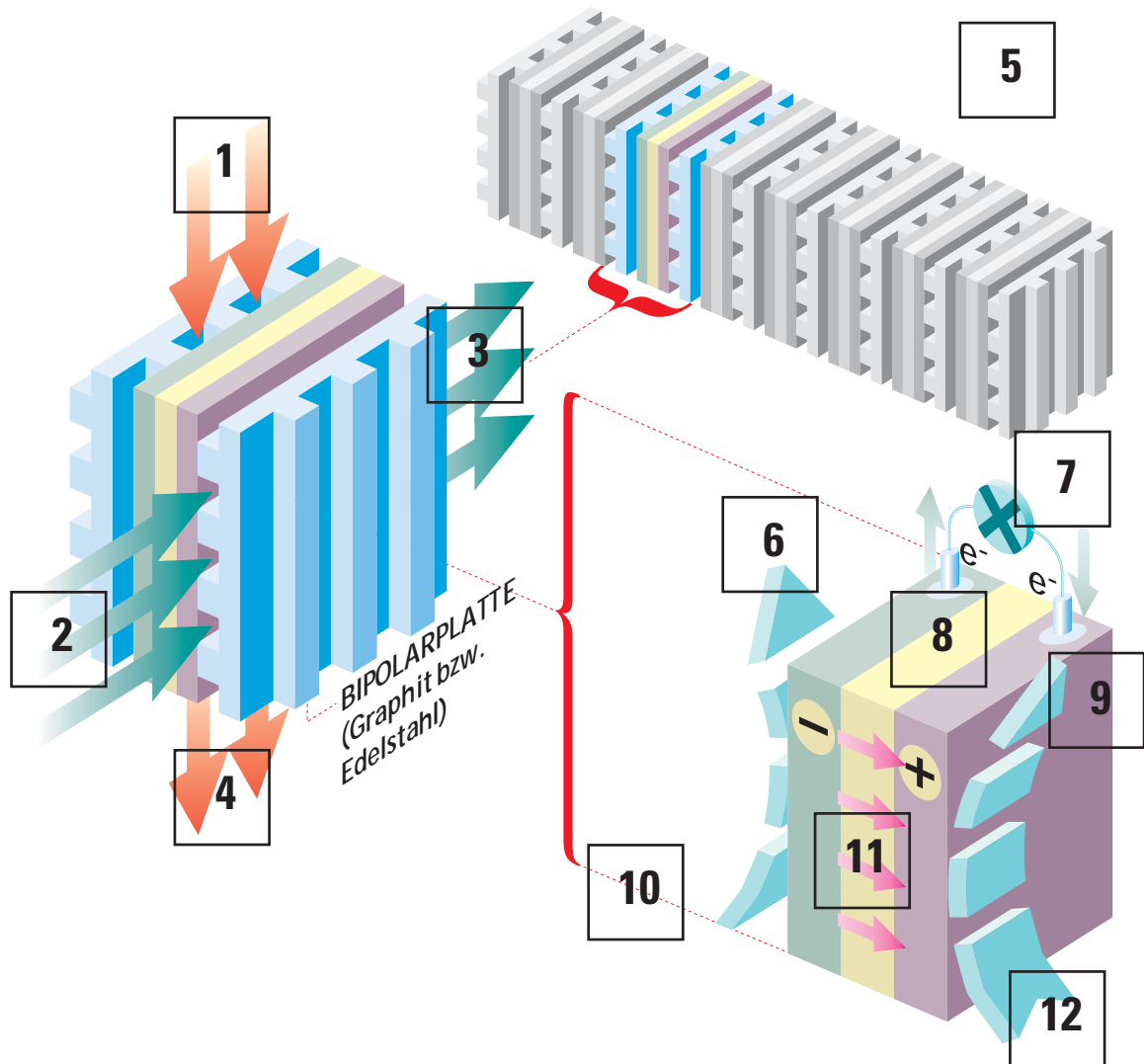


Funktionsprinzip einer Brennstoffzelle

A1: FUNKTIONSPRINZIP EINER BRENNSTOFFZELLE

(Der Fluss der Elektronen (e^-) ist blau dargestellt, der Fluss der Protonen (H^+) rot)



(Grafik: „Funktionsprinzip einer Membran-Brennstoffzelle“ / MPG)



Funktionsprinzip einer Brennstoffzelle



	BESCHREIBUNG
1	Brennstoffeintritt
2	Lufteintritt
3	
4	
5	
6	
7	
8	<p>grün-grau =</p> <p>gelb =</p> <p>fliederfarben =</p>
9	
10	Brenngas H₂
11	
12	