|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Energieträger (primär)** | **Energieträger (sekundär)** | **H2-Herstellung** | **Energieträger H2** |
| Ölplattform mit einfarbiger FüllungKraftstoff mit einfarbiger FüllungRohstoffe mit einfarbiger Füllung  Erdgas / Erdöl / Kohle |  | **Reformierung** | **H**  **H** |
| Produktion mit einfarbiger Füllung  Nebenprodukt der Industrie |  |  | **H**  **H**  **H**  **H** |
| Kraftwerk mit einfarbiger FüllungRadioaktiv mit einfarbiger Füllung  Atomkraft | Strom |  | **H**  **H** |
| Lotusblume mit einfarbiger FüllungBlume mit einfarbiger Füllung  Biomasse | Biogas  (Biomethanol)  Bioethanol | **Elektrolyse** | **H**  **H** |
| Windkraftanlagen mit einfarbiger FüllungSolarmodule mit einfarbiger Füllung  Wind / Sonne | Strom |  |  |
| Ölplattform mit einfarbiger Füllung  Methan (aus Erdgas) | Strom | **Methan-Pyrolyse (Hochtemperaturreaktor)** | **H**  **H** |

**heute**

**Zukunft**

**H**

**H**