

## Realisierungszeiträume Strominfrastrukturen

PV-Dachanlage, Wallbox, Wärmepumpe	Installateur, Netzprüfung  Ca. 1 Jahr  Quellen: N-Ergie Netz, VBEW Graphik: VBEW (Stand: Dez. 2022)
PV-Freiflächenanlage	Bebauungsplan, Netzan- schluss (ggf. Netzerweiterung), Bau, Inbetriebnahme  ≥ 2 Jahre
Windpark	BlmSchG, Zulassung, Netzanschluss (ggf. Netzerweiterung), Bau, ≥ 3 Jahre Inbetriebnahme
Rechenzentrum	Baugenehmigung, Netzanschluss (ggf. Netzerweiterung), Bau, Inbetriebnahme ≥ 4 Jahre
HS/MS-Umspannwerk	Baugenehmigung, Netzanschluss (ggf. Netzerweiterung), Bau, Inbetriebnahme ≥ 5 Jahre
HS-Leitungen (≥ 110 kV) (Kabel, Freileitung)	Bedarfsplanung, Trassenstudie, Raumordnung, Planfeststellung, Bau, Inbetriebnahme ≥ 7 Jahre