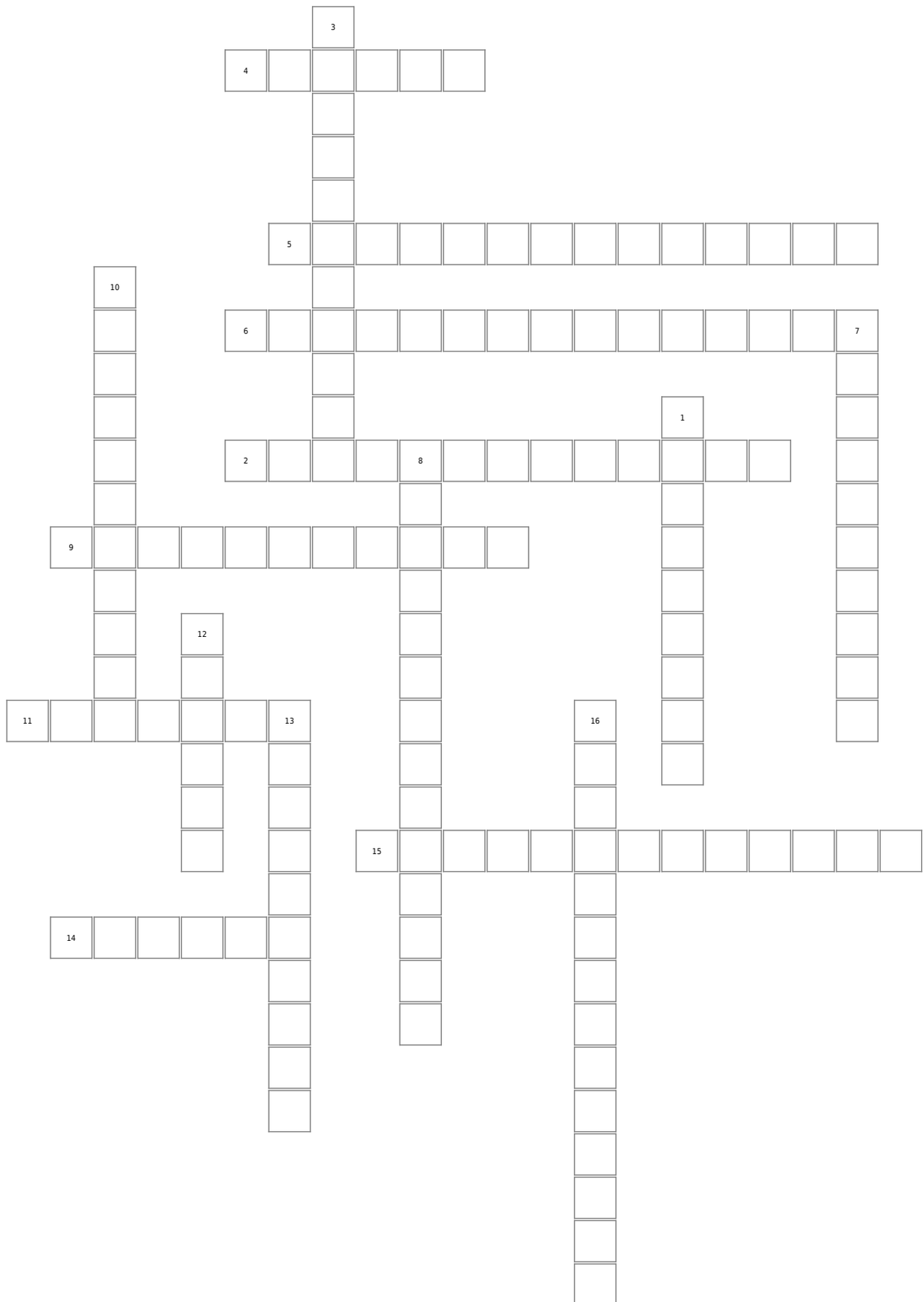


# Elektrizität

Löse das Kreuzworträtsel mit Hilfe der Lesetexte.



**Horizontal →**

- 2: Ort der Herstellung von Elektrizität mit Hilfe von Wind
- 4: treiben den elektrischen Strom an (Bsp. Batterie, Steckdose)
- 5: Fachbegriff für elektrischen Strom
- 6: Ort der Herstellung von Elektrizität mit Hilfe von Wasser
- 9: Gegenstände, die elektrischen Strom verbrauchen, damit sie funktionieren.
- 11: Eine sich drehende Maschine, die mit Hilfe von Wasser, Wasserdampf oder Wind angetrieben wird.
- 14: Ist auch ein Leiter (6 Buchstaben)
- 15: Ort der Herstellung von Elektrizität durch Atomspaltung

**Vertikal ↓**

- 1: Maschine, die Elektrizität herstellt. (Ort der Entstehung)
- 3: Voraussetzung, damit Stromkreis funktioniert: Er muss ..... sein.
- 7: Industrielle Anlage zur Stromerzeugung
- 8: Ort der Herstellung von Elektrizität mit Hilfe von Kohle
- 10: Stoffe, die den elektrischen Strom NICHT transportieren (Plastik, Glas)
- 12: Stoffe, die den elektrischen Strom transportieren (Kabel, Büroklammern, Bleistift)
- 13: negativ geladene Teilchen, die durch den Stromkreis fließen
- 16: Sonne, Wind, Wasser, Kohle, Erdöl, Atome sind....



**Horizontal →**

- 2: Ort der Herstellung von Elektrizität mit Hilfe von Wind
- 4: treiben den elektrischen Strom an (Bsp. Batterie, Steckdose)
- 5: Fachbegriff für elektrischen Strom
- 6: Ort der Herstellung von Elektrizität mit Hilfe von Wasser
- 9: Gegenstände, die elektrischen Strom verbrauchen, damit sie funktionieren.
- 11: Eine sich drehende Maschine, die mit Hilfe von Wasser, Wasserdampf oder Wind angetrieben wird.
- 14: Ist auch ein Leiter (6 Buchstaben)
- 15: Ort der Herstellung von Elektrizität durch Atomspaltung

**Vertikal ↓**

- 1: Maschine, die Elektrizität herstellt. (Ort der Entstehung)
- 3: Voraussetzung, damit Stromkreis funktioniert: Er muss ..... sein.
- 7: Industrielle Anlage zur Stromerzeugung
- 8: Ort der Herstellung von Elektrizität mit Hilfe von Kohle
- 10: Stoffe, die den elektrischen Strom NICHT transportieren (Plastik, Glas)
- 12: Stoffe, die den elektrischen Strom transportieren (Kabel, Büroklammern, Bleistift)
- 13: negativ geladene Teilchen, die durch den Stromkreis fließen
- 16: Sonne, Wind, Wasser, Kohle, Erdöl, Atome sind....