

# Mainzer OB-Wahl 2023

## Die Kandidat\*innen, klimapolitisch bewertet

|                |  | Sektor         |         |                |                   |           |                     |            | Summe |
|----------------|--|----------------|---------|----------------|-------------------|-----------|---------------------|------------|-------|
|                |  | Übergeordnetes | Bildung | Energie, Wärme | Konsum, Ernährung | Mobilität | Stadtplanung, Bauen | Wirtschaft |       |
| OB-Kandidat*in | <b>Marc Engelmann</b><br>(FDP)         | 0              | 0       | 0              | 0                 | 0,5       | 0,5                 | 0          | 1,0   |
|                | <b>Nino Haase</b><br>(unabhängig)      | 0              | 0       | 0,5            | 0,5               | 0,5       | 0,5                 | 0,5        | 2,5   |
|                | <b>Mareike von Jungenfeld</b><br>(SPD) | 0,5            | 1       | 0,5            | 0,5               | 0,5       | 0,5                 | 0,5        | 4,0   |
|                | <b>Martin Malcherek</b><br>(DIE LINKE) | 0,5            | 0,5     | 0              | 0                 | 0,5       | 0,5                 | 0,5        | 2,5   |
|                | <b>Manuela Matz</b><br>(CDU)           | 0,5            | 0,5     | 0              | 0                 | 0         | 0                   | 0,5        | 1,5   |
|                | <b>Christian Viering</b><br>(GRÜNE)    | 0,5            | 1       | 0,5            | 0                 | 1         | 0,5                 | 1          | 4,5   |
|                |  |                |         |                |                   |           |                     |            |       |

**0** Kriterien nicht erfüllt

**0,5** Kriterien teilweise erfüllt

**1** Kriterien voll erfüllt

Der OB-Kandidat **Lukas Haker** (Die PARTEI) wurde von uns kontaktiert, hat sich jedoch am Klima-Wahlcheck nicht beteiligt.

**Vorstellung  
+  
Gespräch**



**Online  
7. Feb.  
19 Uhr**

Weitere Informationen: <https://mainz.scientists4future.org>

