

NÖ Landesgebäude - Gruppe Straße - Gebäude der Straßenbauabteilung 2

| Nr | Standort | Bezeichnung ³⁾ | Gebäudeart ⁴⁾ | konditionierte ¹⁾ Gesamt- Nutzfläche m ² | gemessener jährlicher Energieverbrauch ²⁾ | | | | Energie- effizienz- klasse nach 2010/31/EU |
|----|--------------------------|--|--------------------------|---|--|-------------------|---------|------------------------|---|
| | | | | | Wärme | | Kühlung | Strom inkl. EigenPV | |
| | | | | | Raumheizung kWh | Warmwasser kWh | kWh | kWh | |
| 1 | Atzenbrugg | Straßenmeisterei | Standort Gesamt | 1.318,67 | 166.175 | 9.200 | k.A. | 43.439 | C |
| 2 | Bruck/Leitha | Straßenmeisterei | Standort Gesamt | 1.842,94 | 146.020 | 12.400 | k.A. | 52.900 | D |
| 3 | Fischamend | Stützpunkt | Standort Gesamt | 330,95 | k.A. | k.A. | k.A. | k.A. | k.A. |
| 4 | Kirchberg/Wagram | Straßenmeisterei | Standort Gesamt | 1.355,10 | 148.913 | 7.600 | k.A. | 42.030 | E |
| 5 | Mödling (Wr. Neudorf) | Straßenmeisterei / Betriebswerkstätte | Standort Gesamt | 2.652,92 | 338.868 | 15.200 | k.A. | 67.253 | D |
| 6 | Neulengbach | Straßenmeisterei | Standort Gesamt | 2.284,41 | 315.928 | 9.000 | k.A. | 52.836 | D |
| 7 | Alland | Brückenmeisterei | Standort Gesamt | 858,45 | k.A. | k.A. | k.A. | k.A. | C |
| 8 | Tulln | Straßenbauabteilung | Standort Gesamt | 571,98 | 83.612 | 5.000 | k.A. | 22.539 | F |
| 9 | Tulln | Straßenmeisterei | Standort Gesamt | 790,57 | 176.950 | 8.600 | k.A. | 48.459 | C |

¹⁾ konditioniert ist beheizt und/oder gekühlt

²⁾ Werte für Wärme, Kühlung, Strom und Warmwasser lt. Richtlinie Artikel 6, Absatz 5, sofern diese Angaben vorliegen.

³⁾ Kombiprojekt beinhaltet Straßenbauabteilung, Straßenmeisterei und Betriebswerkstätte

⁴⁾ Standort Gesamt beinhaltet die Verwaltung, Werkstätten und Einstellgebäude