



Klima-Bündnis

UNTERHACHING



Stadtradeln 2016

Gemeinde Unterhaching



STADTRADELN

Radeln für ein gutes Klima



STADTRADELN
Radeln für ein gutes Klima

STADTRADELN – WORUM GEHT'S?

Wettbewerb zum Klimaschutz und zur Radverkehrsförderung

In Deutschland ist **jede** Kommune eingeladen sich zu beteiligen

→ **Kommunikations-, Planungs- und Bürgerbeteiligungsinstrument**

→ **Radfahren macht Spaß und ist aktiver, gemeinsamer Klimaschutz**

ZIEL ist es

möglichst viele Radkilometer beruflich und privat zurückzulegen

→ **ALLE können teilnehmen und Teams bilden**:
Jung und alt, SchülerInnen und Berufstätige,
Alltags- und „SonntagsradlerInnen“...



Mehr Menschen fahren mehr Rad!



STADTRADELN
Radeln für ein gutes Klima

AUFTAKTVERANSTALTUNG

Kampagnenzeitraum: 25. Juni- 15. Juli

Die Auftaktveranstaltung hat am 25. Juni in Pullach stattgefunden

Mit einer stolzen Gruppegröße von 20 Teilnehmern sind wir gemeinsam vom Unterhachinger Rathausplatz nach Pullach geradelt



©Stadt Tübingen

EINE KAMPAGNE DES



HAUPTPARTNER

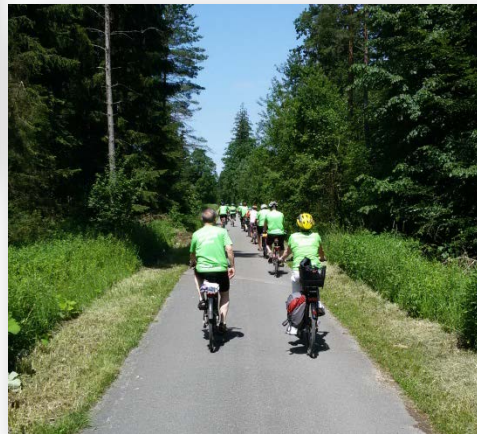




IMPRESSIONEN AUFTAKTVERANSTALTUNG

STADTRADELN

Radeln für ein gutes Klima



EINE KAMPAGNE DES



HAUPTPARTNER



Technik fürs Leben





STADTRADELN

Radeln für ein gutes Klima

IMPRESSIONEN AUFTAKTVERANSTALTUNG



EINE KAMPAGNE DES



HAUPTPARTNER

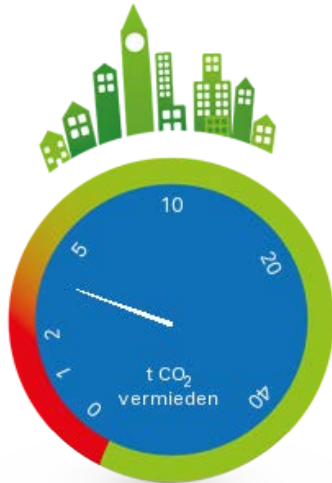




ERGEBNISSE IN UNTERHACHING

STADTRADELN
Radeln für ein gutes Klima

2014



24.678 km
geradelt

120 RadlerInnen in
13 Teams legten
insgesamt
24.678 km zurück

2015



62.102 km
geradelt

279 RadlerInnen,
in **21 Teams**,
davon **9** Mitglieder des
Kommunalparlaments,
legten insgesamt
62.102 km zurück

2016



72.303 km
geradelt

339 RadlerInnen, in
28 Teams, davon **12**
Mitglieder des
Kommunalparlaments,
legten insgesamt
72.303 km zurück



STADTRADELN
Radeln für ein gutes Klima

FAHRRADAKTIVSTE KOMMUNE MIT DEN MEISTEN RADKILOMETERN LANDKREIS MÜNCHEN 2016

1. Haar im Landkreis München		102.260 km	14.521 kg CO ₂
2. Unterhaching im Landkreis München		72.303 km	10.267 kg CO ₂
3. Unterschleißheim im Landkreis München		57.415 km	8.153 kg CO ₂
4. Ottobrunn im Landkreis München		50.566 km	7.180 kg CO ₂
5. Pullach im Landkreis München		37.020 km	5.257 kg CO ₂
6. Ismaning im Landkreis München		34.072 km	4.838 kg CO ₂
7. Neubiberg im Landkreis München		33.722 km	4.789 kg CO ₂
8. Putzbrunn im Landkreis München		33.094 km	4.699 kg CO ₂
9. Oberhaching im Landkreis München		26.389 km	3.747 kg CO ₂
10. Taufkirchen im Landkreis München		21.834 km	3.100 kg CO ₂
11. Oberschleißheim im Landkreis München		17.232 km	2.447 kg CO ₂
12. Hohenbrunn im Landkreis München		14.887 km	2.114 kg CO ₂
13. Unterföhring im Landkreis München		14.709 km	2.089 kg CO ₂
14. Baierbrunn im Landkreis München		12.559 km	1.783 kg CO ₂
15. Sauerlach im Landkreis München		12.028 km	1.708 kg CO ₂
16. Grünwald im Landkreis München		10.147 km	1.441 kg CO ₂
17. Grasbrunn im Landkreis München		9.858 km	1.400 kg CO ₂
18. Feldkirchen im Landkreis München		8.523 km	1.210 kg CO ₂
19. Schäftlarn im Landkreis München		6.768 km	961 kg CO ₂



STADTRADELN
Radeln für ein gutes Klima

SIEGEREHRUNG

Die Siegerehrung findet dieses Jahr
Mitte September statt.
Der Termin wird den Gewinnern frühzeitig
bekannt gegeben



Vielen Dank!