

# Impuls Umwelt: Beratungsangebot für KMU „bike to work“

---

## Kurzbeschreibung

Die Velo- und Gesundheitsförderungsaktion «bike to work» hat zum Ziel, dass möglichst viele Pendlerinnen und Pendler auf ihrem Weg zur Arbeit das Velo benutzen. Teilnehmende melden sich in Teams für den Aktionsmonat Mai und/oder Juni an und können attraktive Preise gewinnen.

---

## Inhalt

Die Aktion richtet sich an Betriebe und ihre Mitarbeitenden in der ganzen Schweiz. Die Mitarbeitenden melden sich in 4er-Teams für die Aktion an. Das Ziel aller Teilnehmenden ist während des Aktionsmonats an mindestens 50% der persönlichen Arbeitstage das Velo zu benutzen. Wobei die Kombination ÖV/Velo erlaubt ist, denn viele Arbeitswege sind zu weit, um sie ganz aus eigener Muskelkraft zurückzulegen. Deshalb genügt es, wenn eine Teilstrecke des Arbeitsweges mit dem Velo absolviert wird. Pro Team darf eine Person mitmachen, welche den Arbeitsweg ohne Velo, aber mit eigener Muskelkraft (zu Fuss, Inline usw.) zurücklegt. E-Bikes sind für die Teilnahme ebenfalls zugelassen. Wer das Ziel erreicht, nimmt automatisch an der Verlosung von attraktiven Wettbewerbspreisen teil.

---

## Kundennutzen

Die teilnehmenden Betriebe profitieren von fiten Mitarbeitenden, fördern das Mitarbeiter-Netzwerk und setzen sich dank dem nachhaltigen Mobilitätsverhalten aktiv für Umwelt und Natur ein.

---

## Zielpublikum

«bike to work» richtet sich an alle Betriebe und ihre Mitarbeitenden in der ganzen Schweiz. Die Betriebe können wählen, ob ihre Mitarbeitenden im Mai oder Juni oder im Mai und Juni bei bike to work teilnehmen.

---

## Kosten

Die Kosten sind bewusst tief gehalten und beinhalten die Lieferung von kostenlosem Informationsmaterial. Die Teilnahmegebühr ist über die Projekt-Webseite zu berechnen und ist von der Anzahl Mitarbeitenden und der Zeitdauer abhängig.

---

## Kontaktinformationen

bike to work  
Pro Velo Schweiz  
Birkenweg 61  
3001 Bern

☎ 031 318 54 13  
✉ [info@biketowork.ch](mailto:info@biketowork.ch)  
[biketowork.ch](http://biketowork.ch)

