

## Tischlerei Anton Hirscher

Wimberg 236  
5421 Adnet  
T +43 664 1256751  
E [anton@besonderen.at](mailto:anton@besonderen.at)  
W [www.besonderen.at](http://www.besonderen.at)



### **Beratung: Mobilität im Rahmen von „Betriebe im Klimabündnis“**

#### **Berater: Ing. Robert Pröll**

Klimabündnis Salzburg, Elisabethstraße 2, 5020 Salzburg,  
T +43 (0)662 826275,  
E [salzburg@klimabuendnis.at](mailto:salzburg@klimabuendnis.at)

- Einzelunternehmen Anton Hirscher
- Ca. 12 Mitarbeiter
- Traditioneller Tischlereibetrieb
- 1996 Betriebsgründung
- 2003 Errichtung eines computergesteuerten Bearbeitungszentrums
- 2006 Bau der eigenen Werkstätte in Adnet Nr. 305
- 2013 Austausch der CNC
- 2014 Ausbau bzw. Fertigstellung Büro

### **Umwelt-Maßnahmen**

Realisierung: 2014 (geht weiter)

### **KLIMABÜENDNIS-BETRIEB!!**

**Alternative Antriebe, laufende Aktionen zur Forcierung der klimafreundlichen Mobilität bei diversen Wegen:**

#### **Maßnahmen realisiert:**

- Ankauf eines Elektrofahrzeugs
- Wahl eines kleineren und effektiveren Montagefahrzeuges
- Möglichkeit von Telearbeit reduziert die Arbeitswege
- Fahrgemeinschaften werden hochgeschrieben

#### **Maßnahmen geplant:**

- Mitarbeitermotivation zur Reduktion des Treibstoffverbrauches bei den Dienstfahrzeugen – Versuch des gemeinsamen Treibstoffsparens
- Neuer Bus wird als Firmenbus eingesetzt
- Maßnahmen im Mobilitäts- und Umweltbereich werden künftig über die Homepage transportiert

#### **Weitere realisierte Maßnahmen:**

- Einsatz von Biomasse aus Holzabfällen für Heizzwecke
- Regelung der Absaugung mit Frequenzumrichter
- PV-Anlage liefert ein Drittel des benötigten Stroms

## Auszeichnungen Kernbereich MOBILITÄT Tischlerei Anton Hirscher

- Einsatz von LED-Beleuchtung
- Abschaltung des Kompressors in der Nacht

### **Wirkung der Maßnahmen**

- Klimafreundlichere Abwicklung von Dienstfahrten und Transporten
- Einsparen von Treibstoff und weniger CO<sub>2</sub> Ausstoß durch Elektrofahrzeug
- Bewusstseinsbildung, Verbesserung der Fahrweise
- Forcierung des Öffentlichen Verkehrs

### **Ergebnisse/ Umwelteffekt**

Treibstoff-Einsparungen Fahrgemeinschaft:	1.964 Liter Diesel
CO <sub>2</sub> -Einsparung durch Fahrgemeinschaft:	5,2t oder 30.240 km
CO <sub>2</sub> -Einsparung durch Elektrofahrzeug:	1,6t