

PILOTUMSETZUNG MARONIHOF, BREGENZ, AT

Der Maronihof ist ein Vorbild für eine energie-effiziente und umweltverträgliche Organisation der Mobilitätsbedürfnisse einer kleinen Siedlung.

Nachhaltigkeit ist ein sehr wichtiges Thema für die Bewohner des Maronihof. Zusammen mit RHOMBERG-BAU haben sie maßgeschneiderte Lösungen für die eigene Siedlung erarbeitet und getestet. Zum Beispiel durch eine besondere Form des CarSharing: Die Besitzer eines Autos stellen diese während Ruhezeiten den Nachbarn zur Verfügung. Ein Vertrag zwischen den Bewohnern regelt die Nutzungsbedingungen, Abrechnung und Versicherung für Autos und Insassen. Neben den Autos teilen sich die Bewohner auch Fahrräder und Pedelcs. Die Fahrradfreundlichkeit der Siedlung wird durch die Service-Station mit Werkzeugen und Luftkompressor weiter untermauert. Klicken Sie [hier](#) für mehr Informationen!

PILOTUMSETZUNG BGW, BIELEFELD, DE

Mehr Mobilitätsaktionen und -services für Mieter: ILS, BGW, moBiel und Cambio verbessern die Mobilitätsangebote für die Kunden der BGW.

Der ADD HOME Partner ILS hat zu Beginn der Umsetzung eine Kooperation zwischen Bielefelds größter Wohnungsgesellschaft und den lokalen ÖV- und Car-Sharing-Anbietern gestartet. Das Ziel war eine stärkere Kundebindung der BGW mittels verbesserter Mobilitätsservices und einer verbesserten Erreichbarkeit der Siedlungen. Den Mietern wurden „Mietertickets“, vergünstigte Angebote für CarSharing und Informationen rund um die Erreichbarkeit ihrer Siedlung und in Bielefeld allgemein angeboten. Den Kundenberatern der BGW wurden Tipps und Materialien für die Auskunft an potenzielle Mieter während der Beratungsgespräche gegeben. Im Stadtteil Bielefeld Ummeln wurde zusätzlich ein CarSharing Platz und ein verbesserter Zugang zur ÖV-Haltestelle eingerichtet. Lesen Sie [hier](#) mehr zu den ILS Umsetzungen.

PILOTUMSETZUNGEN IN PEGLI, GENOVA, IT

Weniger Fahrten – mehr Wissen: AMI bereichert die Verkehrsangebote um alternative Pkw-Nutzungsformen und informiert die Einwohner von Pegli rund um die Leistungen aller Mobilitätsformen.

Aus dem Stadtteil Pegli fahren täglich mehr als 2.000 Pkws in das 15 km weit entfernte Stadtzentrum. Pegli trägt somit massiv zur Überlastung von Genuas Straßeninfrastruktur während der Morgenspitze bei. Um diese Situation zu entschärfen, hat AMI zusammen mit der Stadt Genua, dem Rat des Stadtteils, dem ÖV- und dem CarSharing-Anbieter neue und nachhaltige Lösungen für die Einwohner von Pegli erarbeitet. Zum einen wurden mit CarSharing Plätzen und Services sowie einem Online-CarPooling-Service alternativen für die Fahrt mit dem eigenen Pkw geschaffen. Zum anderen können sich die Bewohner auf der „Info Mobility Website“ über alle Mobilitätsangebote rund um Pegli informieren. Lesen Sie [hier](#) mehr zu den AMI Umsetzungen!



ADD HOME FINAL BROCHURE

Sie möchten gerne mehr zu den Umsetzungen von ADD HOME erfahren? Wir senden Ihnen gerne ein oder auch mehrere Exemplar der Final Brochure zu! Klicken Sie einfach [hier](#), um uns eine Email mit Ihrer Adresse zu schicken. Wählen Sie zwischen Bulgarisch, Deutsch, Englisch, Italienisch und Slowenisch.