

Pumptrack Opfikon



Der Pumppark ist von Jung und Alt befahrbar und kann für vielfältige Bewegungsformen genutzt werden.

Bei der Planung wurde darauf geachtet, dass die bestehenden Angebote (Skaterelemente und Veloparcours) nach wie vor bestehen bleiben und ein fließender Übergang zum neuen Pumppark entsteht. Optisch geht der bestehende Platz fließend in einen Platz mit Wellen und Kurven über.

Belag: Asphalt

Grösse: 480 m²

Finanzierung:

Gemeinde, Sportfonds

Baukosten: CHF 160 000.–

Unterhaltskosten:

keine budgetiert

Bauzeit: 3 Wochen

Ergänzende Infrastruktur:

Kiosk mit Velo-/Scooterausleihe und Werkstatt, Skaterelemente, Veloparcours, Sitzgelegenheiten, Brunnen mit Trinkwasser, Toiletten (in Planung), Bushaltestelle und öffentliche Parkplätze

Trägerschaft:

Stadt Opfikon

Hersteller:

Flying Metal GmbH

Mobiler Pumptrack Kloten



Belag: Holz/Fiberglas

Fahrbahnlänge: 79 m

Finanzierung:

Stadt Kloten, Sportfonds Kanton Zürich

Baukosten: CHF 60 000.–

Unterhaltskosten:

Verbrauchsmaterial: CHF 200.–/Saison

Reparatur: CHF 500.–/Saison

Verschiebung: CHF 1800.–/Verschiebung
(Annahmen basierend auf Erfahrungen
des Sportamts)

Lieferzeit: 3 bis 4 Wochen

Ergänzende Infrastruktur:

Sitzgelegenheiten, Parkplätze,
Toilette, Restaurant

Hersteller: Flying Metal GmbH

Der modular aufgebaute Pumptrack in Kloten steht bislang beim Freibad Schluefweg.

Geplant ist, dass die Anlage dreimal pro Jahr innerhalb der Stadt den Standort wechselt und so auch auf den verschiedenen Schulhausplätzen zu stehen kommt.

Pumptrack Urnäsch



Der kürzlich eröffnete Pumptrack in Urnäsch verfügt über zwei getrennte Tracks für unterschiedliche Niveaus:

- Ein Track für Fortgeschrittene und Profis
- Ein Track für Anfänger und Kids, die sich das erste Mal auf einem Pumptrack versuchen wollen

Belag: Asphalt

Grösse: 1500 m²

Fahrbahnlänge:

Track Fortgeschrittene: 182 m

Track Anfänger: 53 m

Finanzierung:

Crowdfunding («Meter auf Pump»), Sponsoren, Sportfonds, diverse Stiftungen

Baukosten: CHF 270 000.–

Bauzeit: 3 bis 4 Wochen

Ergänzende Infrastruktur:

Begegnungszone mit Sitzgelegenheiten, sanitäre Anlage, Parkplätze

Trägerschaft:

Verein Pumptrack Urnäsch

Hersteller: Velosolutions

Pump'n'Skills Park Mittersill

Belag: Asphalt

Grösse: 2500m²

Fahrbahnlänge: 445 m

Finanzierung:

Stadtgemeinde Mittersill,
Bike Austria, Sponsoring

Baukosten: CHF 400 000.–

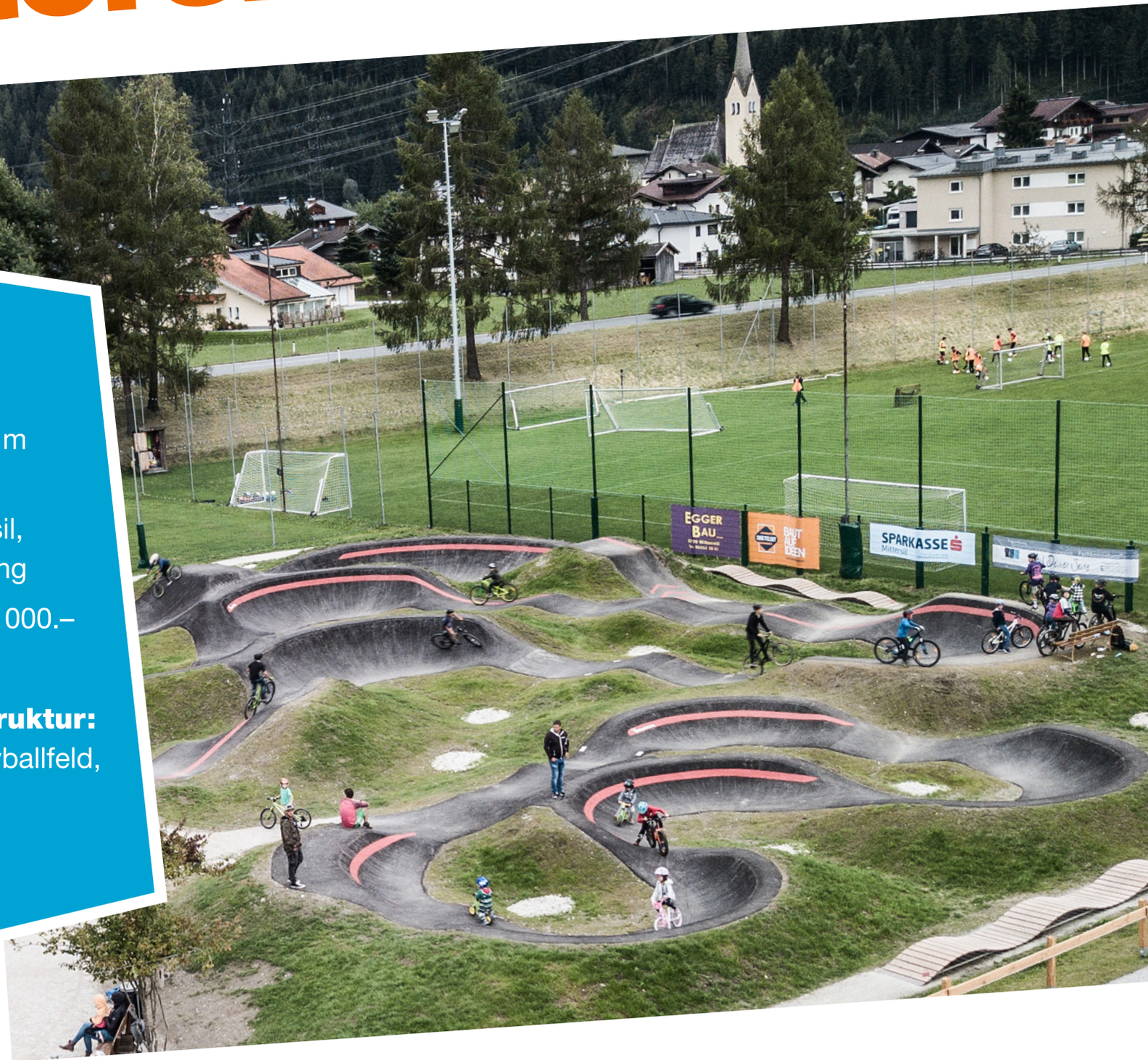
Bauzeit: 4 Wochen

Ergänzende Infrastruktur:

Parkplatz, Beachvolleyballfeld,
Sitzbank, Wasserhahn

Hersteller:

Velosolutions



Die zielgruppenspezifische Unterteilung der Anlage wird sämtlichen Vorlieben der Nutzer an Schwierigkeitsgrad, Geschwindigkeit und Sportgerät gerecht:

- **Lauftradtrack:** Einfacher Rundkurs für Einsteiger
- **Pumptrack:** Hauptkurs für Jedermann
- **Jumptrack:** Ergänzende Sprungelemente für Fortgeschrittene
- **Übungselemente:** 19 herausfordernde Skills-Elemente für geübte Pumptrackfahrer