



WIR ÜBER UNS

ÜBERBLICK

Heute

arbeiten bei der Leitsch Baumpflege rund 25 Mitarbeiter/innen am Baum und im Büro.

2021

Die Baumpflege Leitsch firmiert um in Leitsch Baumpflege GmbH & Co. KG mit den beiden Geschäftsführern Eiko Leitsch und Jan Forst.

2017

Eiko Leitsch übergibt die Sachverständigenbüro Leitsch GmbH an Mark Pommnitz.

2016

Gründung des Mitarbeiterunternehmens Leitsch Team GmbH & Co. KG

2008

Die Firma Leitsch wächst weiter und verlagert ihren Sitz nach Nauheim.

1999

Das Eiko Leitsch Sachverständigenbüro mit Büros in Erfurt und Rüsselsheim wird als eigenständige Firma ins Leben gerufen.

1995

Eiko Leitsch wird zum öffentlich bestellten und vereidigten Sachverständigen bestellt.

1984

Die Firma Eiko Leitsch Baumpflege e.K. wird gegründet.

Vertrauen Sie unserer jahrzehntelangen Erfahrung

Bäume sind ein Sinnbild für Beständigkeit. Unsere Leidenschaft ist es, diese Beständigkeit zu erhalten. Mit unserer fachgerechten Baumpflege leisten wir einen wichtigen Beitrag zum Natur- und Umweltschutz und sorgen damit auch für ein lebenswertes Umfeld für den Menschen.

Wir stehen für qualifizierte und anspruchsvolle Arbeit und können auf einen langjährigen Erfahrungsschatz zurückgreifen. Durch den beständigen Austausch mit Forschungseinrichtungen und Wirtschaftsunternehmen bleiben wir auf dem neusten Stand. Unter Einsatz modernster Methoden und Techniken helfen wir dabei, Baumbestände gesund zu erhalten, zu sichern oder neu anzulegen. Dabei haben wir auch immer die Wirtschaftlichkeit im Blick, um alle notwendigen Ressourcen möglichst effizient einzusetzen.

REFERENZEN

Ein Auszug unserer aktuellen Projekte:

- 1. Offenbacher Schwimmclub
- BASF SE
- BASF Wohnen + Bauen GmbH
- ESO Stadtservice GmbH
- Familienheim Rhein-Neckar eG
- Fürst zu Solms-Hohensolms-Lich
- Gemeinde Ginsheim-Gustavsburg
- GeWoBau Rüsselsheim
- Hanau Infrastruktur Service
- KOREAL OST GmbH & Co. KG
- Kreis Groß-Gerau
- Mainsite GmbH & Co. KG
- Nassauische Heimstätte - Wohnungs- u. Entwicklungsgesell. mbH
- St. Vincenzstift gGmbH
- Stadt Frankenthal
- Stadt Mainz
- Stadt Obertshausen
- Stadt Wiesbaden
- Städteservice Raunheim Rüsselsheim AÖR
- Stadtverwaltung Neustadt
- Stadtverwaltung Frankfurt
- Technische Universität Darmstadt
- Verbandsgemeinde Gau-Algesheim
- Verbandsgemeinde Nahe-Glan
- Verbandsgemeinde Nieder-Olm
- Verbandsgemeinde Sprendlingen
- Wetteraukreis
- Wissenschaftsstadt Darmstadt
- Witte Projektmanagement GmbH



ARBEITSFELDER

Baumpflanzung

Gehölzauswahl und -abnahme, Herstellung von Baumgruben, Anwuchspflege mit Baumanbindung, Sonnenschutz, Bewässerung, Düngung

Baumfällung / Rodung

Fällungen von Bäumen aller Größenordnungen, Fällung mit Kran und Hebebühne, Wurzelstockentfernung, Gehölzrodung

Baumerhaltung

Bodenbelüftung, Entsiegelung, Bodenaustausch, Düngung, Einbau von Kronensicherungen

Baumpflege

Kronenschnitt, Schnitt von Sträuchern und Hecken, Erziehungschnitt bei Jungbäumen, Pflegeschnitte

Bäume auf Baustellen

Wurzelsuchgrabung, Einbau von Wurzelvorhängen, Errichtung von Baumschutzzäunen

Schädlingsbekämpfung

Ausbringung von Pflanzenschutzmitteln gegen Baum-schädlinge, mechanische Bekämpfung wie Absaugen von Schädlingen



TECHNISCHE AUSSTATTUNG

Hubarbeitsbühnen

- 7 Hubarbeitsbühnen Palfinger mit Höhen zwischen 22 und 30 m

LKW und Transporter

- 1 LKW MAN 18 t + Ladekran
- 4 LKW MAN mit Häckselaufbau (7,0 - 12 t)
- 1 LKW MAN 5,5 t mit Drei-Seiten-Kipper
- 1 LKW Iveco 3,5 t mit Häckselaufbau
- 1 LKW Renault 3,5 t
- 2 PKW Pritsche/ Pick up 3,5 t

Transportanhänger

- 2 Anhänger Rückwärtskipper 2,7 und 3,5 t
- 1 Anhänger mit Ladekran 3,5 t

Spezialmaschinen und Anbaugeräte

- 1 Traktor Case JX1095N mit
 - Forstseilwinde
 - Wurzelstockfräse
 - Erdbohrer
 - Frontlader mit Schaufel u. Gabel
- 1 Radlader ATLAS 4,8 t
- 2 Wurzelstockfräsen
- 1 Kompaktlader Vermeer CTX100
- 1 handgeführte Rückemaschine SERA Iron Horse

Maschinen und Geräte zur Schädlingsbekämpfung

- 6 Sprühkanonen
- 6 Sicherheitssauger

Holzhäcksler

- 8 Holzhäcksler Schliesing mit Ø 15 - 24 cm

Spezialgeräte

- 1 Bodeninjektionsgerät Revita II MTM-Spindler
- Bewässerungsfässer mit Pumpe 1000-5000 Liter

Baustellenabsicherung

- 3 Verkehrsleittafeln 750g - 1,3 t
- 1 Funkampelanlage

Hilfsmittel für die Baustelle

- Fahrplatten zum Schutz von sensiblen Untergrund
- mobiler Baustellenschutzzaun