

# Aktueller Planungsstand

## Verwaltungsgliederungsplan der Gemeinde Leopoldshöhe

Stand: 01.01.2023  
Telefon: 05208/991-0  
E-Mail: info@leopoldshoehe.de  
www.leopoldshoehe.de

**Stabsstellen**

Digitalisierung

Klimaschutz und  
Mobilität

Bürgermeister  
Prof. Dr.-Ing.  
Martin Hoffmann

Assistenz /  
Soziale Medien

Datenschutz-  
beauftragte

Gleichstellung

Personalrat

Schwerbehinder-  
tenbeauftragter

Fachbereich I  
Zentrale Dienste /  
Kommunales  
Heike Sunkovsky

Fachbereich II  
Finanzen / Personal  
Karin Glöckner  
(Kämmerin und allg. Vertreterin)

Fachbereich III  
Bildung / Soziales  
Andrea Rodekamp

Fachbereich IV  
Bauen / Planen / Ordnung  
Dirk Puchert-Blöbaum

Fachbereich V  
Gemeindebetriebe  
kfm. Leiterin:  
Karin Glöckner  
techn. Leiter:  
Dirk Puchert-Blöbaum

Teamleitung  
Finanzen  
Almuth Mäscher

Teamleitung  
Personal /  
Organisation  
Dennis Warkentin

Teamleitung  
FamilienServiceBüro  
Sandra Linnenbecker

Teamleitung  
Soziales und Asyl  
Bettina Rott

Teamleitung  
Bürgerservice/  
Ordnung/Verkehr  
Frank Sommer

Teamleitung  
Verwaltung der Betriebe  
Manuela Sommer

Zentrale Dienste  
Büro des Rates  
EDV  
Städtepartner-  
schaften

Finanzbuchhaltung  
Kernhaushalt  
Steuern und  
Abgaben  
Zahlungs-  
Abwicklung  
Kernhaushalt  
Finanzbuchhaltung  
Eigenbetriebe  
Fördermittel-  
management

Personal-  
betreuung  
Personal-  
gewinnung  
Organisation

Familienzentren  
Schul- u. Sport-  
angelegenheiten  
Allg. Verwaltung+  
Personal Kitas  
Schulsekretariate  
Offene Kinder-  
u. Jugendarbeit  
VHS  
Schul-  
sozialarbeit  
Dipl.-  
Sportlehrer  
Veranstaltungen/  
Kultur

Bücherei

Sozialleistungen  
Asylleistungen  
Quartiersarbeit  
B-vier  
Heimathof

Bauverwaltung  
Planung  
Straßenbau

Bauhof

ÖPNV/Wahlen  
Bürgerbüro/Perso-  
nenstandswesen  
Ordnung/Verkehr

Abwasserwerk  
Wasserwerk  
Leopoldshöher Immo-  
bilien- u. Liegenschafts-  
verwaltung  
Kommunales  
Gebäudemanagement

Stabsstelle

Fachbereichsleitung

Teamleitung

Orgainheit mit Leitungsstelle