

Smart City-Team

Seit dem 1. März ist das Smart City-Team rund um Projektleiter Thorsten Sturm nun komplett und hat das neue Büro gegenüber dem Eichenzeller Schlösschen in der Gersfelder Straße 2 bezogen.



Thorsten Sturm
Projektmanager und Teamleiter
Dipl.-Ing. Maschinenbau

06659 979-31
thorsten.sturm@eichenzell.de



Lisa-Maria Larbig
Projektassistenz
M.A. Kommunikationsmanagement

06659 979-34
lisa-maria.larbig@eichenzell.de



Katharina Stupp
Projektassistenz
M.Sc Wirtschaftsgeographie
und Raumentwicklungspolitik

06659 979-33
katharina.stupp@eichenzell.de



Jennifer Rampe
Projektassistenz
B.A. International Business
Administration, mj. Marketing

06659 979-32
jennifer.rampe@eichenzell.de

Das Smart City-Team...

Plant und realisiert Strategien für smarte, grüne und soziale Dörfer – und freut sich auf die Zusammenarbeit mit den Bürgerinnen und Bürgern, den ansässigen Vereinen und Unternehmen. Das breit aufgestellte Team von Thorsten Sturm bringt mit Marketing-Expertin Jennifer Rampe, Kommunikationsmanagerin Lisa-Maria Larbig und Wirtschaftsgeographin Katharina Stupp Expertise aus ganz unterschiedlichen Bereichen mit. Unterstützt wird das Team seitens der Gemeinde tatkräftig durch die Smart City-Koordinatorin Rebecca Witzel, die als Verwaltungsfachwirtin die internen Abläufe der Gemeinde bestens kennt.

Bürgermeister Johannes Rothmund freut sich auf eine konstruktive Zusammenarbeit mit dem Smart City-Team: „Ich bin mir sicher, dass wir mit Thorsten Sturm als Projektleiter die richtige Wahl getroffen haben. Herr Sturm ist nicht nur in der Region aufgewachsen, sondern auch bestens vernetzt und bringt damit alle wichtigen Voraussetzungen für unser Vorhaben mit.“

Zum Projekt:

„Miteinander, gemeinwohlorientiert, nachhaltig und smart.“ – seit September 2020 trägt die Gemeinde Eichenzell den Titel Smart City und ist damit eines von 32 Projekten deutschlandweit. Ziel des Smart City-Projektes ist es, in den Bereichen Wohnen/Leben/Stadtentwicklung, Umwelt/Energie, Wirtschaft, Gesundheit/Pflege, Mobilität, Verkehr und Smart Traffic durch digitale Maßnahmen die Lebensqualität der Bürgerinnen und Bürger zu steigern.