

Vorlage Nr.: 0045/2024
öffentlich

Beratungsfolge		Sitzungstermin	TOP	Status	Abstimmungsergebnis		
					Ja	Nein	Enth.
Bauausschuss	Vorberatung	28.05.2024		Ö			
Verwaltungsausschuss	Vorberatung	13.06.2024		N			
Rat	Entscheidung	18.06.2024		Ö			

Benennung einer Straße im Gewerbegebiet Harber

Anlage:

Lageplan Gewerbegebiet Harber

1. Sachverhalt und Rechtslage:

Der Bebauungsplan Harber Nr. 15 „Gewerbegebiet Soltau Ost II“ umfasst eine Erschließungsstraße, deren Benennung jetzt erfolgen soll.

Die Verwaltung schlägt alternativ die Bezeichnungen nach Marie Curie oder Carl Zeiss vor. Mit beiden Vorschlägen schafft man eine Verbindung zu dem Gewerbegebiet.

Marie Curie (Auszug aus Wikipedia)

Marie Skłodowska Curie (* 7. November 1867; † 4. Juli 1934) war eine Physikerin und Chemikerin polnischer Herkunft, die in Frankreich lebte und wirkte. Sie untersuchte die 1896 von Henri Becquerel beobachtete Strahlung von Uranverbindungen und prägte für diese das Wort „radioaktiv“. Im Rahmen ihrer Forschungen, für die ihr 1903 ein anteiliger Nobelpreis für Physik und 1911 der Nobelpreis für Chemie zugesprochen wurde, entdeckte sie gemeinsam mit ihrem Ehemann Pierre Curie die chemischen Elemente Polonium und Radium. Marie Curie ist die einzige Frau unter den fünf Personen, denen bisher mehrfach ein Nobelpreis verliehen wurde, und neben Linus Pauling die einzige Person, die Nobelpreise auf zwei unterschiedlichen Fachgebieten erhielt.

Während des Ersten Weltkrieges widmete sich Marie Curie als Radiologin der Behandlung verwundeter Soldaten. Sie entwickelte einen Röntgenwagen, der es ermöglichte, radiologische Untersuchungen in unmittelbarer Nähe der Front vorzunehmen. An dem von ihr geleiteten Pariser Radium-Institut setzte sie sich für die Förderung von weiblichen und ausländischen Studenten ein.

Carl Zeiss (Auszug aus Wikipedia)

Carl Zeiss (* 11.09.1816, † 03.12.1888) war ein deutscher Mechaniker, Techniker und Unternehmer, der in Jena im 19. Jahrhundert ein optisches Werk von Weltgeltung aufbaute und dabei eng mit dem Forscher und Industriellen Otto Schott und dem Physiker Ernst Abbe zusammenarbeitete.

Heute steht der Name Zeiss für optische Gerätschaften, von der Brille über medizintechnische Geräte bis zum Planetarium.

2. Beschlussvorschlag:

Vorschlag A:

Die Straße im Bereich des Bebauungsplanes Harber Nr. 15 „Gewerbegebiet Soltau Ost II“ wird in Marie-Curie-Straße benannt.

oder

Vorschlag B:

Die Straße im Bereich des Bebauungsplanes Harber Nr. 15 „Gewerbegebiet Soltau Ost II“ wird in Carl-Zeiss-Straße benannt.