



Arbeitskreis Aktuelles Forum Technik

Veranstaltungsprogramm 2021

15. Juli 2021 [Ein Rundgang durch Haidhausen: VOM WIENER PLATZ ZUM MÜLLERSCHEN VOLKSBAD](#)
Referent: Herr Johann Baier
Tour am Rande Alt-Haidhausens über die Bedeutung der Isar für das einstige Dorf Haidhausen und die Residenzstadt München, denn am Wiener Platz verlief bis 1854 die Burgfriedensgrenze Münchens zu Haidhausen. Es gab Geschichten und Fakten zur Bedeutung der Isar für die Wasserwirtschaft, zur Geologie und den Isarinseln, zu Menschen, Bauten und Gebäuden am Wege, dazu Anekdoten und Informationen aus der Geschichte erläutert mit Bildern aus alter Zeit. Zum Abschluss haben wir uns noch im Hofbräu-Biergarten zusammengesetzt.
10. August 2021 [WO FRÜHER DIE KNÖDEL ROLLTEN](#)
[Eine Geländeführung durch das Werksviertel-Mitte Areal](#)
Referent: Frau Dipl.-Ing. Architektin(FH) Funda Faust
Das Werksviertel-Mitte Areal ist derzeit das spannendste Stadtentwicklungskonzept in München. Bei einem Spaziergang über das Gelände erhielten wir einen Einblick in eine urbane Quartiersvielfalt und erfuhren wie Leben, Wohnen, Arbeiten und Freizeit miteinander verbunden sind. Die Führung fand über das Gelände und fast ausschließlich im Freien statt. Den Abschluss bildete ein Besuch der Almschule auf dem Dach des WERK3, einem Natur- und Bildungsprojekt zum bewussten Umgang mit der Natur und ökologischen Ressourcen.
13. November 2021 [Spaziergang mit Führung](#)
[KUNSTDENKMAL ALTER SÜDFRIEDHOF - Bayerischer Campo Santo](#)
Referent: Herr Dr. Christoph Engels
Der versteckte Alte Südfriedhof ist ein verwünschter Ort der Erinnerung. Viele berühmte Münchner sind hier begraben: Klenze, Spitzweg, Pettenkofer und andere. Unsere Tour ließ mit Geschichten und Gedichten die Verstorbenen (für kurze Zeit) wiederauferstehen. Die eindrucksvoll gestalteten Grabsteine, Skulpturen und Grabmäler berührten auf ganz besondere Weise. Kunsthistorisch bedeutend ist der hintere komplett umbaute Teil von Friedrich von Gärtner. Es hat sich gelohnt.
02. Dezember 2021 [Wegen Corona abgesagt](#)
[Firmenbesuch](#)
[Lacon Electronic – wo der Chip auf die Platine und der Stecker an das Kabel kommt](#)
Referent: Herr Dr. Mark Hempelmann, LACON Electronic GmbH
Die Lacon Electronic GmbH, Technologieführer in der Elektromechanik und Elektronik, ist mit mehr als 600 Mitarbeitern an zwei Standorten in Deutschland und Rumänien tätig. Seit über 30 Jahren beliefert Lacon Technologiekonzerne, Mittel-/ Kleinbetriebe sowie HighTech-Start-Ups, Broadliner und Spezialisten aus allen Branchen. Die Kunden kommen vorwiegend aus der Bahntechnik, dem Maschinen- und Gerätebau, der Medizintechnik, den Bereichen Automotive und Robotik, Lacon liefert aber auch innovative Consumer-Products. Die Kernbereiche der Fertigung sind Leiterplattenbestückung und Kabelkonfektionierung, Schutzbeschichtungen für die Elektronik und Geräte- und Schaltschrankbau. Als einer der Top 20 EMS-Anbieter Europas ist Lacon mehr als nur Fertiger der genannten Produkte. Vielmehr umfasst das Firmenportfolio auch Konzepte, Produktentwicklung und -design (Hard- und Softwareentwicklung, Mechanik-Konstruktion). Um die Bandbreite des Unternehmens aufzuzeigen seien an dieser Stelle auch die umfangreichen Aktivitäten im Bereich der Embedded Systems erwähnt.
- Bei dieser Führung bekamen wir einen Einblick in die Fertigung und lernten dabei wie heute elektronische Komponenten, Baugruppen und Kabel gefertigt werden. Dabei sind die automatische Bestückung von Leiterplatten und deren Verlotung, die Konfektionierung von Kabeln und der Schaltschrankbau nur einige der Eindrücke, die wir erhielten.