

1. Adalogic GmbH

代表团成员：

Magdalena Böck 女士
总经理

网址：www.adalogic.de

公司简介：

将研究转化为解决方案——为行业应用做好准备。

Adalogic 将前沿研究转化为专业解决方案，为行业创造实际价值。

我们是 GFaI e.V. 的子公司——德国领先的非大学应用计算机科学的研究机构之一。35 多年来，GFaI 一直致力于开发能够显著提升工业流程的技术。我们利用这一知识，并将其付诸实践。为那些不开展自有研究但仍致力于引领行业发展的企业提供支持。我们的解决方案并非孤立开发，而是与行业紧密合作。我们所开发的技术在现实生活中、在真实条件下均能有效运作。我们为所服务的不同行业提供针对性的软件。无论是材料测试、机器人编程还是控制柜布局——我们的软件都能恰到好处成为您日常运营的得力助手。它在任何需要的地方进行分析、控制、规划和优化：例如在车间、实验室、工程和规划部门等。

对接需求：

我们正在寻找“OptiMa 软件解决方案”的销售合作伙伴或白标合作方。

OptiMa 能够对包括铸铁、铝和涂层在内的多种材料进行自动化微观结构分析。它支持按照国际标准进行石墨分类、层厚测量和均匀性分析。

我们的目标是与能够在其当地市场推广和销售 OptiMa 的合作伙伴建立联系，从而为全球的实验室和行业生产商提供先进的材料分析和质量保证技术。

1. 实验室信息系统/图像数据库供应商
2. 成像、光学及实验室自动化设备供应商，如扫描显微镜供应商
3. 金相试样制备设备制造商

2. Bindfadenhaus en gros Gustav Scharnau GmbH

代表团成员：

Marcel Sinz, 总经理

Matthias Schach, 总经理

Tommy Ewald, 应用开发/ IT 管理员

网址：www.scharnau.de

公司简介：

该企业是家族企业，由古斯塔夫·沙尔瑙 (Gustav Scharnau) 于 1914 年创立，目前由第四代马蒂亚斯·沙赫 (Matthias Schach) 担任掌门人。60 多年来，公司一直致力于生产和供应个性化的粘合产品解决方案（工业用胶带等产品），并不断开发新的应用，以应对复杂的挑战。我们的客户涵盖各行各业，尤其是汽车、车辆、电气、化工和金属行业。此外，展会、舞台搭建商以及赛车运动团队也对我们的产品赞不绝口。

对接需求：

作为汽车行业的供应商，我们正在寻找该领域的潜在合作伙伴。我们希望与胶带贸易商（代理商）、使用胶带的汽车供应商以及胶带制造商会面，探讨合作机会并在中国进行胶带业务。

1. 工业用胶带生产商
2. 工业用胶带代理商
3. 使用胶带的汽车行业供应商

3. CanChip Verwaltungs GmbH

代表团成员：

Andreas Klemund, CEO

网址：<https://canchip.org/>

公司简介：

CanChip 是一家来自德国波茨坦的生物技术公司，致力于通过定制化的肿瘤芯片和器官芯片平台推动药物研究。

我们的核心专长在于先进的体外模型，例如 三维肿瘤芯片（3D Tumor-on-a-Chip）和 血脑屏障芯片（Blood-Brain-Barrier-on-a-Chip），能够为疾病机制研究和治疗方案测试提供高度逼真的模拟环境。

CanChip 荣获 2025 年德国初创企业大奖（年度新锐）以及 欧盟技术可持续发展目标健康奖（EUROTECH SDG Award Health），彰显了我们在生物技术领域的创新实力与影响力。

凭借灵活性、科学精确性和临床转化相关性，我们的平台能够提供高度预测性的数据，加速药物研发决策，并减少对动物实验的依赖。

聚焦于 肿瘤学 和 神经退行性疾病，CanChip 的使命是推动更安全、更高效的治疗方案，并成为欧洲乃至全球定制化器官芯片解决方案的领先合作伙伴。

对接需求：

1. 业务合作伙伴：包括销售合作伙伴、科研机构以及联合研究伙伴，以拓展我们“芯片上的器官”技术的应用范围。
2. 客户：包括制药和生物技术公司，我们能够提供从定制化平台设计到合同研究和数据交付的一站式解决方案。

随着中国生命科学领域的快速发展，我们看到在联合研究、技术转让以及合同研究协议方面的巨大机遇。凭借我们在灵活性、精确性以及临床转化相关性方面的优势，CanChip 致力于建立长期合作关系，共同推动创新，为全球提供更安全、更高效的治疗方案。

4. ENON Gesellschaft mbH & CoKG

代表团成员：

Dr. Wolfgang Bacher, 高级项目经理——轨道车辆部

Paul Ludwig Becken, 大客户经理

网址：www.enon-gmbh.de

公司简介：

ENON GmbH & Co. KG 是一家总部位于柏林-勃兰登堡的家族企业集团，在铁路行业拥有超过 29 年的丰富经验。凭借 15 家子公司和超过 1,000 名员工，我们提供一站式综合移动解决方案和铁路服务：包括货运与客运运输、车辆及基础设施维护、ECM 服务、工业铁路连接、转运终端、货运代理、卡车运输及酒店服务。

对接需求：

我们寻找以下产品供应商 / 合作伙伴：

1. 电动公交车生产商
2. 发动机及变速箱零部件生产商（曲轴、气缸盖、气缸套、活塞和电子部件等）
3. 发动机及变速箱维修公司
4. 车辆外部 / 附加配件生产商（内部装置：如座椅，供暖和空调设备）
5. 轨道车辆生产商：如火车、短途牵引设备（传统火车和缓冲装置（缓冲和连接装置）

5. GeoClimaDesign AG

地之气环保设计股份公司

代表团成员：

Antje Vargas, CEO

Marius Vargas 董事

网址：www.geoclimadesign.com

公司简介：

地之气环保设计股份公司是一家德国毛细管垫生产商，其产品用于供暖和制冷。毛细管垫主要用作天花板供暖和制冷系统。静音制冷的优势在于其卓越的室内气候标准和能源效率。地之气环保设计股份公司专为住宅和医疗建筑设计该系统，尤其适用于现有建筑，并为其加装这款轻巧扁平的天花板供暖和制冷系统。地之气环保设计股份公司在全球范围内提供该系统，为项目提供即插即用的解决方案。

对接需求：

地之气正在寻求扩大对中国的出口的商业机会，为此此行有两个主要目标：

1. 市场拓展：我们希望与中国经销商一道，寻找我国产品在中国的新用户：特别关注绿色建筑企业。
2. 生产优化：我们致力于在德国福斯滕瓦尔德的毛细管垫工厂实现最高效率。通过优化生产流程，我们希望为中国客户提供具有竞争力的价格。为实现这一目标，我们尤其希望与中国的自动化解决方案生产商建立联系，包括机器人和仿人技术领域的企业。

6. GEMTEC GmbH

代表团成员：

Jan Burschik, 总经理

Jörg Dumuschat, 销售总监

网址：www.gemtec.eu

公司简介：

GEMTEC 专注于为关键基础设施提供基于 IT 的安全解决方案。

我们提供多种智能控制选项，适用于可伸缩路桩系统和水平移动安全路桩，支持现场操作及远程访问。

我们的综合管理系统确保可靠的访问保护和灵活的访问控制，支持可定制规则、用户授权以及基于场景的远程访问——可随时调整。路桩可通过钥匙卡或 RFID 标签进行本地操作。

此外，我们的“Call2Open”功能可通过电话呼叫激活路桩——当授权号码联系系统时。

当然，该解决方案还支持全面远程控制，允许市政管理部门、公共机构或应急服务（BOS）为授权车辆（如配送车辆或应急响应人员）授予访问权限。为提升安全性，声学信号、交通信号灯和监控摄像头可完全集成到路桩系统中。

对接需求：

我们正在寻找对关键基础设施安全解决方案感兴趣的客户：特别关注智能路桩控制系统的公司和部门。

如：重要区域管控、交通管控（比如早高峰车道调整等），停车场管控

7. The Society for the Promotion of Applied Computer Science

(Gesellschaft zur Förderung angewandter Informatik e.V.) (GFaI)

代表团成员：

Tim Meyer

销售和客户成功管理总监

网址：www.gfai.de

公司简介：

德国应用计算机科学促进协会（GFaI）是一家总部位于柏林的现代化、创新驱动型企业。 GFaI 高度重视科研与开发，致力于将科学专长与实际应用相结合，创造前沿解决方案。 我们的团队由约 150 名专业人士组成，主要包括数学家、计算机科学家和工程师，他们始终站在技术进步的前沿。

能源与环境技术是 GFaI 的重要研究领域之一。在该领域中，GFaI 开发了先进的软件解决方案 TOP-Energy，可用于能源系统的建模、优化与管理。 TOP-Energy 能够帮助企业和机构提高能源效率、降低成本，并推动可持续能源的利用。

GFaI 通过直接销售以及旗下两家全资子公司推广其产品与服务。对于部分产品，例如享誉国际的声学相机（Acoustic Camera），GFaI 已建立起覆盖全球的强大经销伙伴网络，其中也包括中国。

对接需求：

本次出访旨在寻找合作伙伴，在中国推广 TOP-Energy 软件。

TOP-Energy 可对分布式能源系统进行建模与评估，将经济性与生态性相结合，覆盖各类能源形式与技术。

潜在合作伙伴应当熟悉中国能源市场，并能够承担销售、技术支持及售后服务等工作。

理想的合作对象包括：

1. 能源咨询顾问公司、软件分销商或创新型初创企业。
2. 具有分布式能源系统的大客户：自己使用该软件，并且销售推广（如工业、工业园区管理等方面的设备管理公司）
3. 能源领域和大学紧密相关的研究机构 或者 源自大学的相关机构

合作伙伴还可在 GFaI 专家团队的支持下，提供自身的建模与咨询服务。

8. Industrial Analytics IA GmbH

代表团成员：

Alexander Herrmann, 总经理

网址：<https://industrial-analytics.io>

公司简介：

在工业分析领域，我们提供专为所服务行业量身定制的、基于人工智能的解决方案，涵盖暖通空调、可再生能源、流程工业及高空运输系统等领域。我们的专业知识助力这些关键领域实现提高效率、增强可靠性及可持续发展。

以我们的软件 EnergyACE 为例，该软件通过优化冷水机组和空气分布系统的效率，帮助办公楼等建筑显著降低能源成本和二氧化碳排放量。

对接需求：

我正在寻找有意合作销售合作伙伴及潜在客户，共同探讨我方软件解决方案的合作机会，例如：

1. 管理和维护多栋建筑物的“设施管理公司”
2. 制药和医药行业的企业
3. 工业园区管理机构

9. Kubik Innovation

代表团成员 :

Martin Kubik, 公司创始人和所有人

Robert Schulz, 业务发展经理

网址 : www.kubik-innovation.de

公司简介 :

基于过去几年积累的经验, Kubik 能够识别出需要创新解决方案的可改进领域。我们首先关注的议题是, 目前德国市场上缺乏符合我们标准的建筑保温材料。

我们希望建立一个从摇篮到摇篮的建筑保温材料循环体系, 该体系所用的材料源自可再生资源, 因此能够以合理价格提供。

另外, Kubik 关注风力涡轮机的回收利用, 已经完成了实验室条件下的整个回收过程的开发, 不仅拥有相关技术, 而且已经明确投入生产所需的设备机器, 目前正在寻找现在希望将其大规模应用的合作伙伴。

对接需求 :

我们希望确定基础材料的存在情况、绝缘材料和能源基础设施材料的需求, 以及相关机遇, 以便为我们的生产过程开发合适的机械设备, 最终目标是在目标市场实现本地化生产。

希望与以下企业建立联系和会谈 :

1. 风力涡轮机 / 风力涡轮机转子叶片制造商
2. 大型回收企业
3. 建筑能源领域的公司或机构、市政供热规划相关机构

10. Lausitzer Stahlbau Ruhland GmbH

代表团成员 :

Rüdiger Schaaf, CEO

网址 : www.lausitzer-stahlbau.de

公司简介 :

Lausitzer Stahlbau Ruhland 有限公司结合自身逾百年的钢结构建造经验，始终专注于创新与增长。为了确保未来的成功，我们已启动一项大规模投资计划，以扩展和现代化生产以及现场基础设施。项目完成后，公司员工人数将超过 280 人，年钢材产量将超过 24,000 吨。我们的核心业务包括垃圾焚烧发电厂、生物燃气装置以及污泥焚烧设施的建设。此外，我们还负责化工装置、基础设施项目及其他工业设施的设计、制造、交付和安装。

为进一步实现业务多元化，我们扩展了产品组合，推出了一条全新的创新产品线：自动化停车系统。公司拥有所有相关认证，并获得在欧洲和北美市场运营的资质认可。年营业额超过 6,000 万欧元，

Lausitzer Stahlbau Ruhland 有限公司是家族企业 Schaaf Steel 集团的核心业务单元。集团总部位于莱茵河畔科布伦茨附近的海利根罗特，业务范围涵盖钢结构建造、工程、住宅建设以及自动化立体停车场。

对接需求 :

我公司正在寻求以下合作伙伴：进出口合作伙伴、销售合作伙伴、生产合作伙伴、供应商。

钢铁 / 钢铁产品制造厂。

我们期待与有实力的中国企业携手合作，共同开拓市场，实现互利共赢。

11. Metallbau Windeck GmbH

代表团成员：

Sebastian Otto Windeck, CEO

网址：<https://windeck.de>

公司简介：

Metallbau Windeck 是一家总部位于柏林附近的勃兰登堡河畔勃兰登堡的创新型幕墙建筑公司。

这家家族企业将传统金属加工工艺与先进技术相结合，提供高性能建筑围护解决方案。其核心专长包括现代铝玻璃幕墙、钢玻璃幕墙以及节能型幕墙系统。

Metallbau Windeck 还专精于现有建筑的现代化改造与焕新工程，提供兼顾美学与能源性能的定制化解决方案。公司高度重视预制化生产，采用单元化与组装式系统确保高精度与高效现场安装。随着自动化与机器人技术的逐步融入生产流程，人工劳动投入显著减少，产品质量得以持续稳定提升。凭借靠近柏林的战略位置，该公司以灵活响应的模式为德国各地客户提供服务。Metallbau Windeck 在幕墙施工领域代表着创新、效率和长期价值。

对接需求：

我们正在寻找用于结构监测、效率跟踪和智能幕墙系统的专用传感器生产合作伙伴。我们的目标是引进这些技术并在德国及欧盟地区推广销售。

同时，我们希望与有意进入欧洲市场的幕墙制造商建立直接联系，尤其是在现有建筑的现代化改造领域。

我们还热切希望了解中国在幕墙生产中的预制化和自动化实践经验，并探索将德国标准与中国的制造能力相结合的合作机会。

1. 传感器公司（专门针对建筑物传感器），
2. 想进入德国市场的中国窗户建筑公司
3. 外墙/窗户五金配件公司、建筑修缮公司
4. 机器人公司（用于预制的机械臂和用于阴极浸渍涂层的自动拣选系统）

12. PXS PowerX Solar GmbH

代表团成员：

谢丹，总经理

网址：<https://powerxsolar.de/>

公司简介：

PXS PowerX Solar GmbH 是一家总部位于德国的太阳能光伏及储能解决方案专业公司，在慕尼黑和波茨坦设有办事处。

凭借超过 15 年的行业经验，PXS 提供从规划、安装到维护的全方位太阳能系统、电池储能、逆变器及能源管理系统的一站式服务。

该公司与 Tongwei 和 Trina Solar 等领先制造商合作，拥有约 1.5 GW/年的生产能力，并在德国和欧洲成功完成了超过 500 个项目。

对接需求：

此次参团的目的是为了拓展 PXS PowerX Solar GmbH 的国际网络，并在光伏和能源存储领域建立新的战略合作伙伴关系。

该公司旨在与潜在的商业伙伴、供应商和投资者会面，探索新的市场机会，并启动联合项目。

此外，PXS 还计划分析当前的技术发展和市场趋势，以进一步提升其产品和服务组合。此次行程是公司扩张战略的重要组成部分，旨在强化其在欧洲及全球市场的竞争地位。

1. 对德国 / 欧洲光伏电站项目感兴趣的投资者，特别是新能源领域的
2. 在德国 / 欧洲拥有大型分公司（生产基地），可以用于合作建设光伏电站
3. 用于建设光伏电站产品的供应商

13. Rising GmbH

代表团成员：

Meng Wenjing, 总经理

公司简介：

自 2010 年成立以来，我们一直专注于德中贸易领域。十余年来，我们已为两国企业建立了稳定高效的合作伙伴关系，助力双方获取优质产品并促进可持续的商业合作。

2024 年标志着我们的新起点——经历多年挑战后，我们将更加专注于为希望进口德国产品的中国企业，为其提供全方位支持，以促进德国与中方合作伙伴的成功合作。

我们的服务包括贸易中介，即建立并维护可靠的商业关系，以及产品采购，协助选择、检验和采购高质量的德国产品。

我们还提供市场准入咨询，为进入德国市场的中国企业以及计划拓展中国市场的德国制造商提供建议。此外，我们作为文化和商业桥梁，提供语言和跨文化专业知识，确保跨境运营顺畅有效。

对接需求：

我们已准备好与所有潜在合作伙伴展开合作。

此次访华的目的是加强现有业务关系并探索新的合作机会。我们旨在向对中国进口感兴趣的中国企业介绍德国优质产品，同时更好地了解中国当前的市场需求和趋势。

此外，我们希望与当地政府部门、商会和行业协会开展对话，以在德国制造商和中国买家之间搭建长期合作桥梁。我们的目标是基于信任、可靠性和共同增长，建立可持续的合作伙伴关系。

1. 对进口德国产品感兴趣的公司
2. 对向德国出口产品感兴趣的公司
3. 对德国原装进口啤酒感兴趣的经销商

14. SENSYS – Sensorik & Systemtechnologie GmbH

代表团成员 :

Clemens Sprunghofer

网址 : <https://sensysmagnetometer.com/>

公司简介 :

SENSYS 由安德烈亚斯·费舍尔博士于 1990 年创立，现已发展成为高精度磁力计、电磁传感器及测量仪器领域的领先开发商和制造商。凭借其可靠性和专业技术，SENSYS 现已成为磁强计和电磁勘测系统领域最先进的公司之一。其系统广泛应用于未爆炸物探测、考古测绘、地球物理矿产勘探及海上作业等领域。SENSYS 的产品通过全球合作伙伴网络销售，提供定制化的勘测解决方案，旨在测量、探测并保护最重要的目标。

对接需求 :

SENSYS 希望与中方企业开展合作并深入了解当地市场。我们特别关注测绘行业中的潜在客户，尤其是活跃于采矿、考古及海洋基础设施领域的企业。此外，我们计划与研发机构建立联系，探讨 SENSYS 磁力计如何融入其研究与应用场景。

1. 地质勘探、采矿、海上作业等领域的公司
2. 考古领域的公司或单位
3. 传感器高科技公司—特别是医疗技术和微型 3D 打印领域，具备陶瓷加工能力：探讨生产和采购方面的合作。

15. Think Voltaic GmbH

代表团成员：

Berat Ergün,

Sesij Dag

网址：www.thinkvoltaic.de

公司简介：

沃泰克（Voltaic）是一家领先的复杂可再生能源项目开发与集成商，提供从可行性研究、规划到实施和试运行的一站式解决方案。我们的专业领域涵盖光伏系统、电池储能系统（BESS）以及电动汽车充电基础设施。

对接需求：

在可再生能源领域建立长期合作伙伴关系，尤其是在光伏、电池储能以及充电基础设施方面。

我们希望与拥有共同愿景、致力于加速全球能源转型的技术提供商、供应商和投资者开展战略合作。

16. Brandenburg University Hospital

代表团成员：

Jula Matzner, 医生

Clinic for Urology and Pediatric Urology

网址：<https://www.uk-brandenburg.de/fachbereiche/kliniken/urologie>

公司简介：

勃兰登堡大学医院泌尿外科是致力于推动医学教育、科研及患者护理的领先学术机构。我们正寻求与中国医科大学、医院及创新型企业建立战略合作伙伴关系。我们的目标是促进专业知识的互利交流，尤其在机器人辅助手术、数字健康应用及流程优化等领域，以应对老龄化人口带来的挑战。我们旨在探索学术交流项目、合作研究计划以及先进技术应用的机遇，以提升双方地区医疗服务的质量。

对接需求：

我们正在寻找医疗教育与研究领域的合作伙伴，包括学生及医生交流项目。

同时，我们希望与外科机器人技术、患者教育数字健康应用以及远程医疗领域的技术提供商和创新者建立联系，以探讨潜在的合作机会及试点项目。

我们的目标是寻找与我们同样致力于推动医疗技术进步和以患者为中心的医疗服务的合作伙伴。

1. 医院、医科大学、医学院
2. 外科机器人、患者教育数字健康应用以及远程医疗领域的技术提供商