





Company	Sector	Products & activities	Description of the desired R&D, innovation and business contacts
 <p>Global Assistance Rappenbergstr. 17 72119 Ammerbuch www.drytronic.com</p>  <p>Mr. Christoph Schmidt</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Heritage restoration and conservation ▪ Drytronic® – dry buildings and structures ▪ Low carbon technologies in buildings / Energy Efficient Measures ▪ Passive House (with own design) ▪ Lectres, work-shops and trainings 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Drytronic® Moisture and Salt Removal & Control systems, designed for broadest installation varieties from wet basements to 2029 year old Herodion Royal Chamber Fresco wall. Energy, energy, effort minimizing and cost saving by drying and conservation, including automated desalination and heritage respecting mortar, etc. ▪ Drytronic®-Moisture-Removal control systems, energy efficiency in buildings, products and production (incl. oil/gas heating system retrofit concepts) ▪ Consultant and trainer in hands-on-solutions and (energy) efficiency. ▪ Offering a special design passive house that can maintain a good and healthy climate. Works well over 23 years now. Can compete with the latest in construction also in most environements/climate zones. U-factor 0.2 which it does not cost more than conventional buildings, while saving energy (around 50 %, even with no solar systems) they can't come up with. House does not need Air Conditioning or extra venting system. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Partners that are able to reshape the renovation market with our product (Drytronic) and services ▪ Interested partners of special design house

Firma	Bereich	Produkte und Aktivitäten	Anforderungsprofil an den Forschungs-, Innovations- und Geschäftspartner
 <p>Global Assistance Rappenbergstr. 17 72119 Ammerbuch www.drytronic.com</p>  <p>Herr Christoph Schmidt</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Denkmal Konservierung und Restoration ▪ Drytronic® Feuchtigkeitsperren - Gebäudetrocknung ▪ CO2 Einsparungstechnologien in Gebäuden ▪ Energieeffiziente Massnahmen ▪ Passivhaus (mit eigenem Design) ▪ Vorlesungen, Schulungen, Arbeitsgruppen 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Drytronic®-Feuchtigkeitstrocknungs und Entsalzungssystem, speziell für breiteste Installationsvarianten von nassen Kellern bis hin zu den königlichen Logen Wand-Fresken am Herodion Berg von 15 v. Chr. Energiesparend, Kosten- und Aufwandsminimierend durch dauerhaftes trocknen und konservieren, inklusive automatischer und schonender Entsalzung und Einsatz von speziellem Denkmalmörtel, etc. ▪ Drytronic®-Feuchtigkeitsbeseitigungskontrollsysteme, Energieeffizienz in Gebäuden, Produkte und Produktion (inkl. Oil/Gas Heizungssystem Verbesserungskonzepte) ▪ Consultant und Trainer von praktischen Lösungen und (Energie-) Effizienz. ▪ Biete einen besonderen Passivhausentwurf der ein gutes und gesundes Dauerklima erhält und das schon seit 1989. Kann dabei mit den neuesten Konstruktionen und Vorgaben mithalten. Geeignet für die meisten Umgebungen und Klimazonen. Mit einem U-Faktor von 0,2 kostet es dabei nicht mehr als konventionelle Gebäude, wobei es Energie spart (bis 50%, sogar ohne Solarsysteme), welche diese nicht bringen können. Das Haus bedarf keiner Klimaanlage oder extra Lüftungstechnik. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Partner die, mit unserem Produkt (Drytronic) und Service, in der Lage sind den Renovationsmarkt zu verändern. ▪ Interessierte Partner von besonderem Haus Design.