

# 유럽05. 유럽 안전관리 & Utility B/M



## 연수 안내

### 연수지역

유럽 (독일)

### 연수기간

4박 6일

### 연수비용

450만 ~ 550만



## 주요 연수 일정

일차	지역	주요 내용	주요 방문지
1일차	인천	<ul style="list-style-type: none"> <li>출국 : 인천 → 프랑크푸르트</li> </ul>	
2일차	프랑크푸르트 마인츠 슈투트가르트	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>공식 방문 1) ABB</b></li> <li>- 산업, 전기제품, 로봇 및 모션, 산업 자동화</li> <li>- Smart Factory의 설비관리 &amp; Utility 솔루션</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 설립 : 1883년</li> <li>◆ 홈페이지 : <a href="http://new.abb.com">http://new.abb.com</a></li> <li>◆ 스위스에 본사를 둔 기술개혁 선도기업.</li> </ul> 
		<ul style="list-style-type: none"> <li><b>공식 방문 2) BASF AG</b></li> <li>- 세계 최고의 화학기업 현지 공장</li> <li>- 화학공장의 Smart Factory &amp; 안전관리</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 설립 : 2007년</li> <li>◆ 홈페이지 : <a href="https://www.basf.com">https://www.basf.com</a></li> <li>◆ 독일의 6부분 통합 생산과 스마트 팩토리를 보유한 생산 현장.</li> </ul> 
3일차	슈투트가르트	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>공식 방문 3) Grosskraftwerk Mannheim AG</b></li> <li>- 독일 남부의 대표적 열병합 발전소</li> <li>- 발전 장치산업의 설비관리 &amp; 친환경 &amp; 안전관리</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 설립 : 1921년</li> <li>◆ 홈페이지 : <a href="http://www.gkm.de/">http://www.gkm.de/</a></li> <li>◆ 독일의 공급 안정에 크게 기여한 기업이며, 안전한 공급 보장</li> </ul> 
		<ul style="list-style-type: none"> <li><b>공식 방문 4) Mosca GmbH</b></li> <li>- 엔드-오브-라인 패키징 솔루션 제공업체</li> <li>- 완벽한 네트워크로 실시간 모니터링 Utility 시스템</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 설립 : 1966년</li> <li>◆ 홈페이지 : <a href="http://www.mosca.com">www.mosca.com</a></li> <li>◆ 4차 산업혁명에 초점을 두고 있으며 여러 모델을 실시간으로 모니터링 함.</li> </ul> 
4일차	슈투트가르트	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>공식 방문 5) Rittal GmbH</b></li> <li>- 산업용 인클로저 시스템, 냉각제어 제조</li> <li>- 리얼 타임으로 대응하는 설비 관리 &amp; 안전관리</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 설립 : 1961년</li> <li>◆ 홈페이지 : <a href="http://www.rittal.com">http://www.rittal.com</a></li> <li>◆ 산업용 인클로저 부분의 히든챔피언 기업.</li> </ul> 
		<ul style="list-style-type: none"> <li><b>공식 방문 6) SCHUNK GmbH &amp; Co. KG</b></li> <li>- Clamp 기술 분야의 자동화(Automation) 특화 기업.</li> <li>- 기계공학, 로봇 자동의 Utility 솔루션.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 설립 : 1945년</li> <li>◆ 홈페이지 : <a href="https://schunk.com">https://schunk.com</a></li> <li>◆ 파지 및 기술 제품의 클램핑을 개발 및 제조함.</li> </ul> 
5일차	프랑크푸르트	<ul style="list-style-type: none"> <li>귀국 : 프랑크푸르트 → 인천</li> </ul>	
6일차	인천	<ul style="list-style-type: none"> <li>인천공항 도착</li> </ul>	

## 방문 기관 안내