


### Advanced Assembly 교육 세부 사항

교육일자	0000년 00월 00일 ~ 00일 (1일간)
시 간	오전 10시 ~ 오후 5시
교육장소	퍼지시스템 교육장
참석대상	Creo Parametric 기본과정을 수료한 사용자 Detail Assemble 업무가 필요한 사용자 Top-Down Design 업무가 필요한 사용자
<b>교육내용</b>	
1일 차	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 고급 어셈블리 구축 사용</li> <li>2. 컴포넌트 인터페이스 생성 및 사용</li> <li>3. 유연 컴포넌트 생성 및 사용</li> <li>4. 어셈블리 재구성 및 대칭복사</li> <li>5. 어셈블리 피쳐 및 슈링크랩 사용</li> <li>6. 어셈블리의 컴포넌트 대체</li> <li>7. 단순화 표현의 기본 사항 이해</li> <li>8. 어셈블리 구조와 뼈대 생성 및 사용 (Top-Down 설계 방법론)</li> </ol> <div style="text-align: center;">  </div>
교육비	교육비 - 인원별로 산정
참 고	구내 식당 이용 시 : 개인부담 구내 주차장 이용 시 : 최초 30분 무료, 이후 ₩500/30분, 또는 ₩8000/1일 교재비 : ₩35000/권