

오토폴엔지니어링코리아(주)  
서울시 금천구 가산동 481-10  
벽산디지털밸리 2 차 404 호  
(우) 08501

Tel: +82 2 2113 0770  
Fax: +82 2 2113 0771  
training@autoform.kr  
www.autoform.com



수신: 오토폴엔지니어링코리아(주)

교육 훈련 담당

팩스: +82 2 2113 0771

## AutoForm 교육훈련: 견적 요청

회사명: \_\_\_\_\_  
소속부서: \_\_\_\_\_  
성명: \_\_\_\_\_  
직위: \_\_\_\_\_  
주소: \_\_\_\_\_  
전화: \_\_\_\_\_  
팩스: \_\_\_\_\_  
이메일: \_\_\_\_\_

오토폴 교육 참석 목적:

- ☐ 해석 담당자로서 초기 해석부터 결과 분석 및 리포트 작성을 위해서 교육 참석
- ☐ 실제 해석 작업은 하지 않지만, 해석 결과 확인을 위해서 교육 참석
- ☐ 제품(또는 금형)설계를 담당하고 있지만, 해석 업무를 확대를 위해서 교육 참석
- ☐ 사내 이수 교육 과정으로 오토폴 교육을 선택함

교육과정 제목: **다이나미카 고압**

위치:	AutoForm – 서울	AutoForm – 부산
교육 일자:	<input type="checkbox"/> 2020 년 6 월 4 ~ 5 일	<input type="checkbox"/> 2020 년 8 월 27 ~ 28 일
교육 일자:	<input type="checkbox"/> 2020 년 11 월 19 ~ 20 일	<input type="checkbox"/> 2020 년 10 월 7 ~ 8 일

교육 참가 인원 수: \_\_\_\_\_

위에 명시된 교육과정에 대한 견적을 요청합니다.

날짜

서명