

오토폼엔지니어링코리아㈜
서울시 금천구 가산동 481-10
벽산디지털밸리 2차 404호
(우) 08501

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



수신: 오토폼엔지니어링코리아㈜

교육 훈련 담당

팩스: +82 2 2113 0771

AutoForm 교육훈련: 견적 요청

회사명: _____

소속부서: _____

성명: _____

직위: _____

주소: _____

전화: _____

팩스: _____

이메일: _____

오토폼 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 오토폼 교육을 선택함

교육과정 제목: **프로세스 엔지니어링 I**

위치: AutoForm – 서울 온라인 – WebEx

교육 일자: 2021년 1월 20 ~ 22일 2021년 9월 8 ~ 10일

2021년 6월 16 ~ 18일 2021년 10월 13 ~ 15일

2021년 7월 7 ~ 9일 2021년 11월 17 ~ 19일

교육 참가 인원 수: _____

위에 명시된 교육과정에 대한 견적을 요청합니다.

날짜

서명

오토폼엔지니어링코리아㈜
서울시 금천구 가산동 481-10
벽산디지털밸리 2차 404호
(우) 08501

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



수신: 오토폼엔지니어링코리아㈜

교육 훈련 담당

팩스: +82 2 2113 0771

AutoForm 교육훈련: 견적 요청

회사명: _____

소속부서: _____

성명: _____

직위: _____

주소: _____

전화: _____

팩스: _____

이메일: _____

오토폼 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 오토폼 교육을 선택함

교육과정 제목: **프로세스 엔지니어링 I**

위치: AutoForm – 부산 온라인 – WebEx

교육 일자: 2021년 2월 17 ~ 19일

2021년 5월 12 ~ 14일

2021년 12월 1 ~ 3일

교육 참가 인원 수: _____

위에 명시된 교육과정에 대한 견적을 요청합니다.

날짜

서명