

‘제 1 회 Infragistics Dev Day’ 아젠다

장소: 블루포트 교육장

<http://www.blueport.co.kr/company/location.asp>

행사 관련 문의: 블루포트 (02-569-3712 / sales@blueport.co.kr)

1. 아젠다

2018년 6월 21일(목요일)

시간	6월 21일 오전 워크샵
08:30-09:00	참가자 등록 확인
09:00-09:50	주제: Infragistics Ultimate 2018 Vol 1 소개 및 새로운 기능 (Q & A 포함) 강사: Jason Beres (Infragistics 제품 관리 담당 수석 부사장)
09:50-10:00	휴식 시간
10:00-12:00	주제: Ignite UI for Angular Hands-on 강사: Satoru Yamaguchi, Infragistics 솔루션 컨설턴트 Infragistics Angular-native 구성 요소를 사용하여 최신 Angular 응용 프로그램을 빠르게 작성합니다. 이 세션에서는 그리드 및 기타 Infragistics Angular 구성 요소를 사용하여 작은 재료 디자인 기반 응용 프로그램을 작성합니다. 참가자들은 본 세션에서 Infragistics 제품을 통해 보다 쉽고 생산적으로 개발하시는 방법을 경험하시게 됩니다. [참가자 사전 준비 사항] 참가자 노트북에는 다음 사항들이 사전에 설치되어 있어야 합니다: <ul style="list-style-type: none">- 노트북 (OS: Windows / Mac)- Node.js (version 8 or later) 사전 설치- npm (included in Node.js)- Angular CLI (npm install @angular/cli -g)- 코드 데이터 (발표자는 VS Code 를 사용할 예정임)- 브라우저 {주} 이번 워크샵에서 Angular/Typescript 의 기본 사항은 다루지 않지만, 참가자는 Angular 경험이 없더라도 강사의 지도에 의해 앱을 만드는 것을 실습하게 됩니다.
17:30-19:00	네트워크 세션(저녁식사와 함께 Infragistics 본사 엔지니어와 네트워킹 하는 시간)

시간	6 월 21 일 오후 워크샵
13:30-14:00	참가자 등록 확인
14:00-14:50	주제: Infragistics Ultimate 2018 Vol 1 소개 및 새로운 기능 (Q & A 포함) 강사: Jason Beres (Infragistics 제품 관리 담당 수석 부사장)
14:50-15:00	휴식 시간
15:00-17:00	주제: Infragistics WPF Hands-on 강사: Satoru Yamaguchi, Infragistics 솔루션 컨설턴트 Infragistics 생산성 도구 및 UI 컨트롤을 사용하여 풍부하고 강력한 WPF 응용 프로그램을 신속하게 작성합니다. 이 세션에서는 그리드, 차트, 피벗, 엑셀 엔진 및 기타 Infragistics 컨트롤을 사용하여 작은 WPF 응용 프로그램을 실제로 작성하는 법을 배우게 됩니다. 참가자들은 본 세션에서 Infragistics 제품을 통해 보다 쉽고 생산적으로 개발하시는 방법을 경험하시게 됩니다. [참가자 사전 준비 사항] - 자신의 노트북 (Windows 만 해당) - Visual Studio 2015/2017 설치 - Infragistics WPF 18.1 설치
17:30-19:00	네트워크 세션(저녁식사와 함께 Infragistics 본사 엔지니어와 네트워킹 하는 시간)

2018년 6월 22일(금요일)

시간	6 월 22 일 오전 WPF 워크샵 2
08:30-09:00	참가자 등록 확인
09:00-09:50	주제: Infragistics Ultimate 2018 Vol 1 소개 및 새로운 기능 (Q & A 포함) 강사: Jason Beres (Infragistics 제품 관리 담당 수석 부사장)
09:50-10:00	휴식 시간
10:00-12:00	주제: Infragistics WPF Hands-on 강사: Satoru Yamaguchi, Infragistics 솔루션 컨설턴트 Infragistics 생산성 도구 및 UI 컨트롤을 사용하여 풍부하고 강력한 WPF 응용 프로그램을 신속하게 작성합니다. 이 세션에서는 그리드, 차트, 피벗, 엑셀 엔진 및 기타 Infragistics 컨트롤을 사용하여 작은 WPF 응용 프로그램을 실제로 작성하는 법을 배우게 됩니다. 참가자들은 본 세션에서 Infragistics 제품을 통해 보다 쉽고 생산적으로 개발하시는 방법을 경험하시게 됩니다. [참가자 사전 준비 사항] - 자신의 노트북 (Windows 만 해당) - Visual Studio 2015/2017 설치 - Infragistics WPF 18.1 설치
금요일에는 네트워크 세션이 없습니다.	

2. 발표자 프로필

강사	강사 소개
 <p>Jason Beres</p>	<p>제이슨 베레스 직함: Infragistics 제품 관리 담당 수석 부사장 약력: Jason 은 Infragistics 최고 경영진 중의 한 명이며, 모든 Infragistics 제품에 대한 전반적인 기획 및 고객 중심의 기능을 기획 및 창안하는 업무를 담당하고 있습니다. 제이슨은 INETA 학술위원회 위원장이면서 발표 연사이며, Microsoft .NET MVP 입니다.</p>
 <p>Satoru Yamaguchi</p>	<p>야마구치 사토루 직함: Infragistics 솔루션 컨설턴트 약력: Satoru 는 .NET 및 HTML5 / JavaScript 와 같은 클라이언트 기술 분야에서 10 년 이상의 경력을 지닌 Infragistics 베테랑 솔루션 컨설턴트입니다. 현재 야마구치는 Infragistics 클라이언트 응용 프로그램 개발 관련 문제를 해결하는 솔루션 컨설턴트로 근무하고 있습니다.</p>