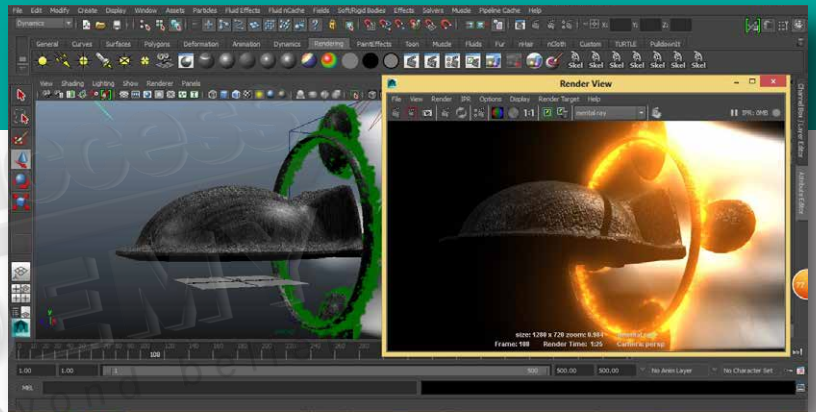


หลักสูตร Autodesk Maya

Advanced

ระยะเวลาในการอบรม: 2 วัน

หลักสูตร Autodesk Maya Advanced จะเป็นการอบรมผู้ใช้โปรแกรม Autodesk Maya โดยหลักสูตรนี้จะประกอบไปด้วยการอบรมด้านการสร้างโมเดล 3D ขั้นสูง, การสร้างงาน Dynamic and Simulation, การสร้าง Effect, หลักการทำงาน Scene Assembly และการ Import, Export FBX File หลักสูตร Autodesk Maya Advanced จะมุ่งมั่นให้ผู้เรียนเข้าใจหลักการทำงานของโปรแกรมที่สอดคล้องกับงานที่ทำเพื่อให้ผู้เรียนสามารถนำไปใช้งานได้จริงหรือสอบ Autodesk Certified Professional



เนื้อหาของหลักสูตร

- การใช้งานฟังก์ชัน Freezing Transformation
- สร้างโมเดล 3 มิติ ด้วย Surface
- การทำงานด้วย Smoothing meshes
- การปรับแต่ง Raytrace Shadow
- การใช้งาน Constraint
- การเพิ่ม Controller ให้กับ Bones
- Dynamic and Simulation
- Effect
- Scene Assembly

คุณสมบัติของผู้เข้าอบรม

ต้องผ่านการอบรม Autodesk Maya Essentials และมีประสบการณ์การใช้โปรแกรม Autodesk Maya ไม่น้อยกว่า 3 เดือน

สถานที่อบรม

บริษัท เอเบิล ซักเซส จำกัด 188/1108 ซ.ร่มเกล้า 52/1 โครงการแอร์ลิงก์ พาร์ค ชั้น 3 ถ.ร่มเกล้า
แขวงคลองสามประเวศ เขตลาดกระบัง กทม. 10520 โทร. 02-101-9244 โทรสาร. 02-101-9245

Able Success Co., Ltd. 188/1108 Soi Romklao 52/1 Airlink Park Mall 3rd Floor, Romklao Rd.,
Klong Sam Prawet, Lat Krabang, Bangkok 10520 Tel. 02-101-9244 Fax. 02-101-9245

Able Success
ACADEMY
Get beyond belief

AUTODESK
Authorized Training Center
Authorized Certification Center

COURSE OUTLINE

DAY 1

User Interface

- การใช้งาน Freezing Transformation
- การใช้งาน Camera gate และ Region

Modeling

- การสร้างงานโมเดล 3 มิติ ด้วย Surface
- การใช้งาน Boolean
- การทำงานกับ Smoothing meshes

Material and Shading

- การจัดการ Materials ขั้นสูง

Lighting

- การวางแสงในฉาก
- ปรับแต่ง Raytrace Shadow

Camera

- ปรับแต่ง camera ขั้นสูง

DAY 2

Animation

- การใช้งาน Constraint
- การสร้าง Controller

Dynamic and Simulation

- การใช้งาน Rigi Bodies
- การใช้งาน Soft Body

Effect

- ใช้งาน Physical fields

Scene Assembly and Pipeline Integration

- การ Import, Export FBX
- การจัดการ Scene

Note: The suggested course duration is a guideline. Course topics and duration may be modified by the instructor based upon the knowledge and skill level of the course participants.