

CNC SİMÜLATÖRÜ



CNC Simülasyonu, CNC Eğitim Simülasyonu ve CNC Sınav Simülasyonu olmak üzere eğitim amaçlı dizayn edilmiş sanal bir uygulamadır.

- 3D ve gerçekçidir.
- Kullanımı kolaydır.
- Gerçek makine işlevlerini ve kontrolör fonksiyonlarını tamamen simüle eder.
- Kullanıcı tanımlı farklı CNC makine ve parçalar için farklı renk ve boyut seçenekleri sunar.
- İş parça büyüklüğüne göre farklı makine türleri sunar.
- Farklı seviyelere göre farklı eğitim programlarına sahiptir.
- Öğretmenler öğrencilerini farklı kurgularda denetleyebilirler.
- Öğrenciler risksiz bir ortamda eğitim alırlar.



EXAM CNC - CNC SINAV SİMÜLATÖRÜ

CNC Sınav Simülasyonu CNC hakkında kullanıcının seviyesini tespit etmek amaçlı dizayn edilmiştir.

Öğrenciler için;

- Gerçek makineyi kullanmadan sınava girmeyi mümkün kılar.
- Yarışmalar ve sınavlar için hazırlık yapılabilir.
- Mühendisler için sertifikasyon testleri sunar.

Eğitmenler için;

- Öğrencilerin NC kodu ve CNC işlemini anlayıp anlamadıkları denetlenebilir.
- CNC Sınav Simülasyonu aracılığıyla öğrencilerinize tehlike arz eden ve yetersiz olan makinaları kullanma konusunda tecrübe kazandırabilirsiniz.
- Her öğrenci adil bir şekilde ve detaylı olarak gözlemlenebilir.

Sistem yapılandırması

- CNC Sınav Simülasyonunu kullanmak için bir ağ gerekir.
- Test uygulamaları için internet bağlantısının olması yeterlidir.

V-CNC PRO 1.1 – CNC EĞİTİM SİMÜLATÖRÜ

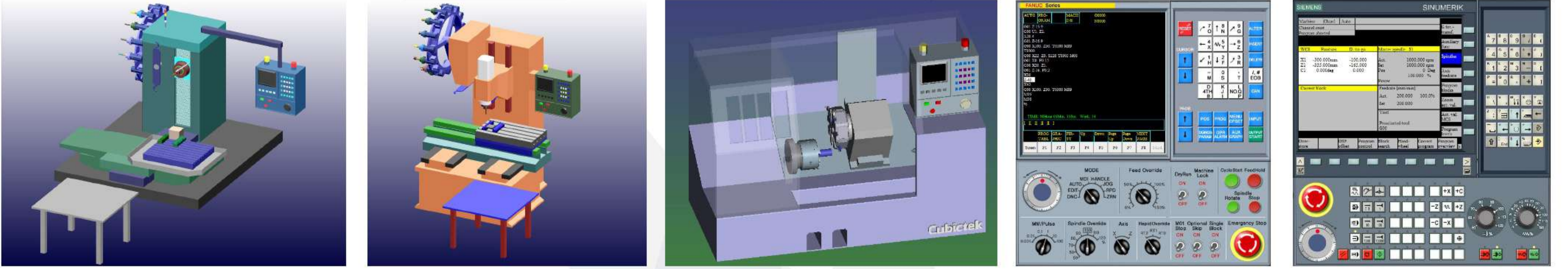
V-CNC PRO profesyonel eğitim amaçlı tasarlanmış 3 boyutlu sanal bir uygulamadır.

Farklı Makine Çeşitleri

- 3 eksenli dik işleme merkezi, 3 eksenli yatay işleme merkezi ve CNC torna olmak üzere farklı makine tipleri sunar.

Araçlar

- V-CNC PRO daha iyi bir simülasyon sunmak için araç kütüphanesine sahiptir.
- Kullanıcı tanımlı araçlar ve ek parçaları vardır.



Farklı Kontrolörler

- V-CNC PRO Fanuc serisi ve Siemens kontrolörleri olarak farklı kontrolörler imkanı sunar.
- Kontrolörler yazılım tuşuna sahiptir ve gerçek bir kontrolörün sahip olduğu çeşitli fonksiyonları sergiler.

