

# Bilgi Ortaklıkları Seçilmiş Proje Örnekleri

# GİRİŞ

*2007-2013 döneminde ülkemizde Avrupa Birliği Bakanlığı Türkiye Ulusal Ajansı koordinasyonunda yürütülen AB eğitim ve gençlik programları önümüzdeki yedi yıllık dönem için yeniden yapılandırılmaktadır. Bu çerçevede, Avrupa Komisyonu'nun eğitim, öğretim, gençlik ve spor için önerdiği yeni program Erasmus+ olarak adlandırılacaktır. Erasmus+ Programı; eğitim, öğretim ve gençlik alanında yükseköğretim, iş dünyası ve sosyal paydaşlar ile iletişim kanallarının geliştirilerek işbirlikleri oluşturulmasına öncelik vermekte ve bu konuda çok önemli fırsatlar sunmaktadır.*

*Bu fırsatlardan biri de Bilgi Ortaklıklarıdır. Bilgi Ortaklığı, Erasmus+ Programı Kurumsal İşbirlikleri faaliyeti kapsamında desteklenen, yükseköğretim ve iş dünyası arasında bir köprü kurmayı hedefleyen uluslararası, yapılandırılmış ve sonuç odaklı projelerdir.*

Bilgi Ortaklığı ile yükseköğretim, iş dünyası ve daha geniş sosyo-ekonomik çevrede yenilikçiliğin (inovasyon) teşvik edilerek Avrupa'nın yenilikçilik kapasitesinin güçlendirilmesi hedeflenmektedir. Faaliyetin 3 temel özelliği şöyle sıralanabilir:

- Yükseköğretimde yenilik/inovasyon
- Üniversite- iş dünyası işbirliğinin sürdürülebilirliği
- Proje süresince ve sonrasında ortaya çıkan sistemik etki

Üniversite-iş dünyası işbirliklerini destekleyecek olan Bilgi Ortaklıkları şu faaliyetleri gerçekleştirmeyi hedeflemektedir:

1. Yükseköğretim, iş dünyası ve daha geniş sosyo-ekonomik çevrede yeniliğin artırılması:
  - Yeni öğrenme ve öğretme metodlarının geliştirilmesi ve uygulanması
  - Yeni ve yenilikçi öğretim programlarının

geliştirilmesi ve ortaya konması

- İşletmeler bünyesinde ve arasında sürekli eğitim programları ve etkinliklerinin düzenlenmesi
2. Girişimcilik zihniyetini ve becerilerini geliştirmek:
    - İşletmelerle işbirliği içerisinde karşılıklı beceri öğrenim metodlarının tasarlanması,
    - Her disiplinde girişimcilik eğitiminin sağlanması
  3. Yükseköğretim ve işletmeler arasında bilgi akışını ve değişimini sağlamak:
    - Müfredata işlenmiş etkinliklerle ilgili çalışma alanının oluşturulması
    - Öğrencilerin, araştırmacıların, eğitimcilerin ve işletme personelinin değişiminin sağlanması

Bilgi Ortaklıkları her yıl yapılacak teklif çağrıları ile duyurulacak olup, 2014 yılı başvuruları için son tarih 3 Nisan 2014'tür (13: 00'e kadar).

Bilgi Ortaklıkları Komisyon merkezli projeler olduğundan doğrudan Brüksel'deki Eğitim, İşitsel ve Görsel Kültür Yürütme Ajansı'na (Education, Audio-visual and Culture Executive Agency) sunulacaktır (<http://eacea.ec.europa.eu>).

Bilgi Ortaklıkları kapsamında Avrupa'da 2011 ve 2012 yılında desteklenen projeler örnek teşkil etmesi açısından bu broşürde ilgililere sunulmaktadır.

Bu vesile ile bu broşürün proje hazırlayacak kurumlarımız için faydalı olmasını temenni ediyor; eğitim sistemimizin kalitesini artırarak, ülkemizde yenilik ve girişimciliği desteklemek üzere yükseköğretim kurumları, iş dünyamızı ve sosyal tarafları bu projelere aktif bir şekilde katılmaya davet ediyoruz.

**Türkiye Ulusal Ajansı**

# Bilgi ve Öğrenme için Sinema ve Sanayi Ortaklığı (CIAKL)

Avrupa'daki sinema ve medya alanlarında eğitim veren okullar (İletişim Fakülteleri, Radyo, Sinema ve Televizyon Bölümleri v.b) mesleki beceriler ve yeterlilikler alanında benzersiz bir miras sunmaktadırlar. Yıllardır bu okullar profesyonelleri yüksek düzeyde girişimcilik ve teknik bazda yenilikçilik temeline dayalı olan karmaşık bir piyasa için eğitmektedirler. Proje, özellikle bu sektör için bir değer zinciri oluşturan farklı Avrupa sinema okulları ve bu alanda çalışan şirketler arasındaki bilgi ve yenilik transferini destekleyen eğitim ve yenilikçilik arasındaki ilişkiye odaklanmaktadır. Aynı zamanda girişimcilik odaklı öğretim stratejileri uygulaması Avrupa'daki sinema ve medya mezunlarının istihdamını ve kültürel endüstrilerdeki öğrenci projeleri ile şirketlerin ihtiyaçlarının eşleştirilmesini teşvik etmektedir.

Bu projenin ana amacı; yaratıcı ve yenilikçi becerilerin ve bilginin Avrupa'daki sinema ve medya eğitimi sunan kurumlar ve sinema ile bilişim sektöründeki şirketler aracılığı ile konsorsiyum üyeleri arasında yeni müfredat, kurs modelleri ve öğretme materyalleri geliştirilmesidir.

Proje, Avrupa'da sinema ve görsel-işitsel sektördeki eğitim ile mesleki gelişim fırsatları arasındaki eşleşme sorunlarını ele almaktadır. Bu sektörlerdeki iş becerilerini geliştirmeyi sağlayarak, yaratıcılığın yanı sıra istihdamın da teşvik edilmesini destekleyecek olan eğitim ihtiyaçları açıkça tanımlanmaktadır. Söz konusu eğitim ihtiyaçlarının bu projede hedeflenen eğitim, yeni eğitim teknolojileri, uzaktan eğitim ve katılımcı ortaklar arasında gerçekleştirilecek olan personel ve öğrenci hareketliliği sinema endüstrisi işverenleri ile yakın bir işbirliği

kapsamında eksikliklerinin giderilmesi planlanmaktadır.

Bu ortaklık anılan eğitim sorunlarını çözmek ve iyi uygulamaların transferi ile yeniliği teşvik etmek niyetiyle sinema ve medya sektörlerindeki işverenler ve eğitim kurumları için Avrupa çapında bir platform ve ağ oluşturmayı hedeflemektedir. Ayrıca, bu ortaklık sinema ve medya okullarını yaratıcılığın tetikleyici unsuru olarak görmektedir. Öğrencilerin ve sektör çalışanlarının daha fazla iş ve girişimcilik odaklı bir zihniyet edinebilmesi açısından yeniliğin büyük ölçüde tam da bu yaratıcılık unsurundan geçtiğini düşünülmektedir.

Proje, üç ana eksen çevresinde geliştirilmektedir.

1. Öğrenme Teknolojileri: ortak bir müfredat ve öğrenme teknolojilerini destekleyen kurs modelleri ve

- materyallerin geliştirilmesi
2. İşbirliği: Konsorsiyum içerisine entegre edilmiş akademik çevre ve işgücü piyasasında yer alan şirketler arasında paylaşılan bilgi alanlarının yaratılmasının teşvik edilmesi
  3. Hareketlilik: Konsorsiyum üyeleri arasında öğrenci, personel ve eğitimcilerin hareketliliği ve ağ kurma faaliyetleri, ortak altyapı ve eğitim uygulamalarının desteklenmesi

Projenin yaratacağı ileriki etkiler; bu alanda rol oynayan eğitim kurumlarının kullandığı tüm malzemelerin ve proje ile geliştirilecek olan çözümlerin yaygınlaştırılmasını içermektedir. Ayrıca, proje kapsamında personel ve öğrenci hareketliliğinin sonucu elde edilecek çıktılar istihdam alanında kullanılacaktır. Girişimciliğe ve yenilikçiliğe yönelik yeni davranışların geliştirilmesi ise yine projenin beklenen etkileri arasında öngörülmektedir.

Proje, Portekizde bulunan Universidade Lusofona tarafından koordine edilmekte olup, Avrupa Birliği'nin ana coğrafi alanlarını kapsayan 6 üye devletten 10 ortağın katılımı ile kurulmuştur.

**Koordinatör Kurum:** Cooperative de Formação e Animação Cultural, Crl/Uniersidade Lusofona de Humanidades e Tecnologias, Portekiz

**Ortaklar:**

SG – Instituto Superior de Gestão, Portekiz

SZFE – University of Theatre and film Arts, Macaristan

Universidad de Vigo, İspanya

IFS – International Film school, Almanya

Tallinn University, Estonya

AVID, Hollanda

ZON LUSOMUNDO AUDIOVISUAIS, SA, Macaristan

NOVABASE Business Solutions, Portekiz

INAE – Instituto Nacional de Aprendizagem e Ensino, SA, Portekiz

Proje faaliyetleri ve ortakları hakkında daha fazla bilgi için aşağıdaki web sitesini ziyaret edebilirsiniz.

<http://ciakl.usosofona.pt>

**Toplam Bütçe:** 632.269 Avro

**AB Katkısı:** 359.950 Avro

**Proje Süresi:** 18 Ay

# Avrupa Üniversite-İşletme Ağı (EUEN)



Proje, eğitime yeni yaklaşımlar aracılığı ile girişimcilik ruhu nasıl desteklenir bakış açısıyla başlatılmıştır. Proje, personel ve öğrenciler için girişimcilik dostu ortamlara olan gerekliliği vurgulamakla birlikte 'liderlik' ve yüksek eğitim sektörü içerisindeki yenilikçi yaklaşımlar için teşviklere olan ihtiyaçları da belirlemektedir. Proje kapsamında işletmeler, girişimci üniversiteler ve çok değişik uluslardan vatandaşlar arasında hem iş sektöründe hem de eğitim alanında uzun vadeli rekabetedebilirlik etkisi yaratabilmek amacıyla ortaklıklar kurulacaktır.

Proje aşağıda verilmekte olan eğitim ve iş gücü piyasalarının ihtiyaçlarını doğrudan tanımlamaktadır:

1. Üniversiteler öğrencilerinin istihdama dayalı artan rekabet ile karşı karşıya kaldıklarını görmektedir.
2. Öğrenciler işgücü piyasalarında her geçen gün artan bölgesel ve küresel rekabet ile yüzleşmek zorunda kalmaktadırlar.
3. İşletmeler mezunların girişimci becerilere sahip olmalarını talep etmektedirler.

EUEN programı aşağıda verilmekte olan girişimcilik fırsatlarını geliştirmeyi amaçlamaktadır;

1. personel ve öğrenciler için girişimcilik dostu kültürlerin ve ortamların geliştirilmesi, bu hususun daha iyi anlaşılması ve eğitim kurumlarında liderliğin şekillendirmesi
2. girişimci davranışlar ve faaliyetlerin teşvik edilmesi

3. akademik ve destek personelinin profesyonel gelişimi ile girişimcilik eğitim kapasitesinin geliştirilmesi

İngiltere’de Coventry Üniversitesi tarafından koordine edilen bu proje dört üye devletten dört üniversitenin katımı ile yedi ortakla kurulmuştur. Proje, ikiyüz öğrenci ve elli işletme ile doğrudan çalışacak olup, proje çıktılarını on Avrupa Birliği üyesi ülkenin devlet kurumları ve otuz üniversiteyle paylaşmayı öngörmektedir.

Bu ortaklık küçük ve kısa bir pilot proje olmasına rağmen projenin temel amacı; küçük bir grup olan paydaşlar ile önemli zorlukların üstesinden gelmeye çalışmaktır. Pilot deneyimlerden elde edilecek olan çıktılar yüksek öğrenim kurumları aracılığıyla Avrupa Birliği üyesi devletlerde yer alan geniş bir taban ile paylaşılacaktır. EUEN Ortaklığı genelinde girişimcilik fırsatlarının daha düşük olduğu

üye devletler üzerinde odaklanacak gibi görülmekte asıl amacı Avrupa çapında daha geniş bir yelpazede yer alan hedef kitleye ulaşmaktır.

**Toplam Bütçe:** 440.680 Avro

**AB Katkısı:** 321.387 Avro

**Proje Süresi:** 18 Ay

**Koordinatör Kurum:** Coventry University, İngiltere

**Ortaklar:**

University of Turku, Finlandiya

University College Ghent - Centre for Entrepreneurship, Belçika

Münster University of Applied Sciences, Almanya

National Centre for Entrepreneurship in Education, İngiltere

EBN (European BIC Network), Belçika

Hewlett-Packard Limited, İngiltere

Proje faaliyetleri ve ortakları hakkında daha fazla bilgi için aşağıdaki web sitesini ziyaret edebilirsiniz.

<http://www.ebn.eu/euen/>

# Eğitim Üretiminde Avrupa Öğretim Fabrikası Paradigması Ortaklığı (KNOW-FACT)



## Eğitim Üretiminde Avrupa Öğretim Fabrikası Paradigması Ortaklığı (KNOW-FACT)

Yunanistan'daki Patras Üniversitesi tarafından koordine edilen bu proje, 5 Avrupa Birliği üyesi devletten 7 katılımcı ortakla kurulmuştur.

Projenin amacı, sanayi ve imalat için gerekli olan eğitim programlarını belirlemek hedefiyle eğitim kurumlarının

hangi konularda başarısız olduğunu ortaya çıkarmaktır. Sektördeki hızlı gelişmelere ayak uydurmak için deneyim ve eğitim gereklidir. Bu sorunu çözmek ve çözüme yönelik çıktıları daha ileriye taşımak için tek yol fabrika ortamının sınıfla entegrasyonu görünmektedir.

Bu projedeki tüm ortaklar, güçlü Ar-Ge departmanları ile imalat alanında ücretsiz olarak, eğitim ve öğretim için gerçek-yaşam (işbaşı) ortamlarında, gerçek veya simülasyon eğitim sağlayacaktır.

Bu proje kapsamında Avrupa'da bilgiye dayalı, rekabetçi ve sürdürülebilir imalat için geleceğe yönelik bakış açıları geliştirmek amacıyla gerçekleştirilecek olan araştırma, yenilik ve eğitim faaliyetlerinin tek bir girişim içerisine entegre edilmesi yeni bir kavram olarak algılanmaktadır. "Öğretim Fabrikası"

kavramının başlangıç noktası tıp bilimleri disiplini içerisinde var olan ve özellikle eğitim hastaneleri paradigmasında yer alan ve hastaneler ile paralel çalışan tıp fakülteleridir. Eğitim ve öğretim mühendisliğinde yeni bir paradigma olmayı hedefleyen, "Öğretim Fabrikası" girişimi, aslında aşağıda verilen bir misyonlara sahiptir.

- Üniversite öğrencileri için sektörde staj ve eğitim
  - Sektörde çalışan personel için eğitim ve göreve başlama araştırma sonuçları
- Projenin altyapısı hem tüm gerekli ekipmanı hem de fiziksel veya dijital modda gerçekçi bir gerçek-yaşam fabrika simülasyonunu içermektedir. Endüstri standartlarını gözetirken personelin ve öğrencilerin zaman ve bütçe kısıtlamaları içinde gerçek yaşam



endüstriyel projeleri üzerinde çalışmalarını beklenmektedir. Projeler tam-zamanlı proje görevleri kapsamında çoklu disipline sahip bir mühendis ekibi ve öğrenciler tarafından yapılacaktır. Öğretim Fabrikası öğrencilere gerçek hayat iş koşullarında bir sanayi ortamına erişim için gerekli olan mesleki yeterlilikleri sağlayacaktır.

Öğrenciler daha uygulama ve problem çözme odaklı bir eğitim alacaklar.

Ayrıca, Öğretim Fabrikası özellikle Avrupa'da bilgiye dayalı, rekabetçi ve sürdürülebilir imalatın gelecekteki sektör ihtiyaçları perspektifinde, elde edilmiş olan araştırma sonuçlarını geniş bir yelpazede ele alarak, bu çıktılarının yaygınlaştırılmasını kolaylaştırmayı teşvik edecektir.

Öğretim Fabrika paradigmasının gelecekteki lansmanına destek olmak için, KNOW-FACT aşağıda belirtilen faaliyetleri gerçekleştirecektir.

- girişimin uygulanmasını taahhüt eden

iyi hazırlanmış akademik ortaklar ağı

- girişimin kurulmasını destekleyen endüstriyel ortaklar ağı
- Öğretim Fabrikasının kavramsallaştırılması ve uygulanması için tam bir çalışma
- girişim faaliyetleri için pilot bir çalışma

**Koordinatör Kurum:** University of Patras – Laboratory for Manufacturing Systems&Automation, Yunanistan

**Ortaklar:**

University of Patras – Laboratory for Manufacturing Systems & Automation, Yunanistan

Festo AG & Co KG, Almanya

Volvo Technology Corporation, İsveç

Fundacion Tecnalía Research & Innovation, İspanya

Politecnico di Milano, İtalya

Technische Universität Darmstadt, Institut für Produktionsmanagement, Technologie und Werkzeugmaschinen, Almanya

Consulting and Software Products S.A. , Yunanistan

Proje faaliyetleri ve ortakları hakkında daha fazla bilgi için aşağıdaki web sitesini ziyaret edebilirsiniz.

<http://www.knowfact-project.eu/>

**Toplam Bütçe:** 436.797 Avro

**AB Katkısı:** 318.556 Avro

**Proje Süresi:** 18 Ay

# Yeni Girişimciler için Eğitim, Kültürel ve Yaratıcı Bilgi Ortaklığı (EDUCCKATE)



Yedi ülkeden on bir paydaşla kurulan bu ortaklık, öğrencilerde girişimcilik zihniyetini teşvik etmek ve mteşebbisliği desteklemek suretiyle şirketlerin ve yüksek ğretim kurumlarının inovasyon potansiyelini artırmak için yenilikçi ve öğretici staj planı uygulayacaktır.

Kültürel ve yaratıcı sektörler sürdürülebilir ekonomik gelişmenin anahtar görevini üstlenirler, mekanları ziyaret etmeye ve yaşanmaya değer yaparak oralara yatırım yapılmasını sağırlar. Son zamanlarda yaşanan kamu fonlarındaki kısıtlamalar kültürel ve yaratıcı sanayinde alışan KOBİ'lerde iş ve uzmanlık kaybına yol açmıştır. İstikrarlı olmayan ekonomik ortamlarda mezun istihdamı planları çokça talep görmektedir ancak KOBİ'ler de iş başvurularında sıkıntılar yaşanmakta olduğunu bildirmektedirler.

Kültürel ve yaratıcı sektörlerde uzun dönem sürdürülebilirliği ve gelecekteki ekonomik değişikliklere uygun esneklikleri artırmak için yeni nesil girişimcilere ihtiyaç duyulmaktadır. Bu ortaklık, öğrencilere bu sektördeki çeşitli branşlarda işletmelere erişime yönelik, sektördeki KOBİ'lere de iş projeleri ve yeni mesleki yolları geliştirebilmeleri için fırsatlar sunmaktadır. Bahse konu sektördeki işletmeler ile kurulan ağlar ve üniversitelerin ilgili fakültelerindeki uzman bölümleri ile kurulan ortaklıklar aracılığı ile yüksek öğrenim kurumları bu projeden faydalanabileceklerdir. Ayrıca, söz konusu iribatlar yeni sektöre özel hizmetler/ürünler/prototipler gibi ticarileşme potansiyeli olan akademik araştırmaların veya bilgilerin teknolojik ve bilimsel açıdan geliştirilmesi için de faydalı olacaktır.

**Koordinatör Kurum:** Center for Applied Archaeology, University of College London, İngiltere

**Ortaklar:**

- The Hub Kings Cross Ltd, İngiltere
- Quality Program sas di Nicola Martulli & c., İtalya
- CATTID – La Sapienza Università di Roma, İtalya
- Sophia Protopapa, Research, Development & Training Services & SIA E. E. OLN Learning, Yunanistan
- Die Berater, Avusturya
- FH JOANNEUM Gesellschaft mbH., Avusturya
- RNDO Limited, Güney Kıbrıs Rum Cumhuriyeti
- Center for European and International Affairs University of Nicosia, Güney Kıbrıs Rum Cumhuriyeti
- Bildung und Projekt Netzwerk GmbH, BUPNET, Almanya
- CATRO Vezetoi Tanacsado kft., Macaristan

Proje faaliyetleri ve ortakları hakkında daha fazla bilgi için aşağıdaki web sitesini ziyaret edebilirsiniz.

<http://educckate.eu#!/home>

# Yenilikçi bir eğitim programı sunmayı amaçlayan enerji alanında çoklu akademik disiplini içeren Bilgi Ortaklığı (E- NSPIRATION)



Avrupa Sanayisinin enerji tüketimini azaltması net bir biçimde ortadadır. Bu ortaklık süresince geliştirilecek olan yeni öğrenme, öğretme ve çalışma modellerinin uygulaması bu hedefe ulaşılmasını sağlayacaktır. Bu ortaklığın kurulmasının temel amacı sanayideki enerji tasarrufu sorunlarının üstesinden gelmektir.

Yenilikçiliği desteklemek adına proje senaryo güdümlü ihtiyaçların işlemlerini tamamlayacaktır. Bunu yaparken de enerji tasarrufu sektöründeki uygulanabilir yeni fikirlerin ortaya çıkarılmasına ve yenilikçiliği destekleyerek takım çalışması yaklaşımları ve yaratıcı çalıştaylar veya teknikler kullanılmasına ortam sağlayacaktır.

Karşılaştırıldığında diğer bilgi ortaklıkları

örneğin çelik ve kağıt gibi enerji yoğun sanayi sektörlerinden profesyonelleri, uzmanlaşmış Avrupa üniversitelerinden öğrenci ve akademisyenleri oynayacakları öğretmen, öğrenci rolü veya sanayi ortamında iş süresince gerçek yaşam çözümleri üreten profesyonel rolü gibi üç farklı rolle bir araya getirirken bu proje uygulama güdümlü bir yaklaşım izleyecektir.

Bu birliktelik, yenilikçi bilgi ortaklığı yaklaşımında liderlik eşliğindeki bir proje olarak; 2020 Avrupa hedeflerinin gerçekleştirilmesini desteklemek için başarılı bir üniversite-sanayi işbirliği kapsamında uluslararası bir referans olarak kendini gösterecektir. Bu proje, enerji verimliliği mühendisliği, karbondioksit salınımının düşürülmesi ve yenilenebilir enerji teknolojileri ile daha çok girişimci düşüncenin başarılı bir şekilde endüstriye adapte edilmesini hedeflemektedir.

**Koordinatör Kurum:** Montanuniversitaet Leoben, Avusturya

**Ortaklar:**

- Montanuniversitaet Leoben, Avusturya
- Jernkontoret, İsveç
- The Austrian Society for Metallurgy and Materials, Avusturya
- Institute of Materials and machine Mechanics, Slovak Academy of Science, Slovakya
- Karlstad University, İsveç
- Buderus Edelstahl GmbH, Almanya
- Verein Offenes Lernen – Sektion TALKADEMY, Avusturya

# Avrupa Yaşayarak Öğrenme Laboratuvarları Ortaklığı (EURL3 A)



Sera gazı emisyonlarının düşürülmesi ve kıt baz malzemeler ile fosil yakıtlara olan bağımlılığı azaltmak için belirlenmiş olan Avrupa hedeflerinin gerçekleştirilmesi yolunda karşılaşılan en önemli problem sürdürülebilir ve sıfır emisyon salınımı yapan binaların inşa edilmesi faaliyetlerine geçiştir. Bu sorunla yüzleşirken hem eğitim hem de donanımın iyileştirilmesi için üretilmiş teknolojiler önem kazanmaktadır.

Sorunlar;

- Dönüşüm için önem taşıyan 'Teknik' öğrencilerin sayılarının önemli ölçüde düşmesi

- Dönüşüm için gerekli olan teknik bilginin fragmentasyonu
- Sektördeki meslek becerilerinin mevcut düzende eğitilen öğrencilerin mesleki yeterlilikleri ile örtüşmemesidir.

Bu proje yukarıda bahsi geçen tüm engellerle başedebilmeyi amaçlamaktadır. Bunu yaparken teknik eğitim sunarak, tatbiki ve teorik eğitimin dinamik bir şekilde uygulanmasını daha verimli hale getirmeyi amaçlamaktadır. Bu eylemlere de 'Yaşayarak Öğrenme Laboratuvarları' adı verilmektedir.

Yaşayarak Öğrenme Laboratuvarlarında çeşitli disiplinlerden gelen öğrenciler, genç girişimciler sanayiden ve üniversiteden gelen profesyonellerden oluşan takımlar, yeni işletmelerin kurulmasını ve sektörden gelen işlerin yapılmasını gerçekleştirecektir. Bu süreçte teorik bilgi yerinde ve gereken zamanda ilgililere verilecektir. Etkin hareketlilik ve değişim programlarını içerisinde barındıran bölgesel bilgi ortaklıkları Yaşayarak Öğrenme Laboratuvarlarının merkezinde yer almaktadır. Bölgesel bilgi ortaklıkları Avrupa Bilgi Ortaklığı Ağı altında birleştirilmiştir. Söz konusu ortaklık bilgiye kolay ulaşım, araştırma kapasitesi ve Avrupa düzeyinde değişim programı gibi fırsatlar sağlamaktadır.

Bu proje üç Avrupa ülkesinde Yaşayarak Öğrenme Laboratuvarları Birliği adı altında bir Avrupa ağı olarak kurulmuştur.

**Koordinatör Kurum:** Zuyd University, Hollanda

**Ortaklar:**

- Cauberg-Huygen Raadgevende Ir, Hollanda
- Institute for Innovation and Development of University of Ljubljana, Slovenya
- Metronik, Slovenya
- Czech technical University Prague, Çek Cumhuriyeti
- VUPS Praha, Çek Cumhuriyeti

Proje faaliyetleri ve ortakları hakkında daha fazla bilgi için aşağıdaki web sitesini ziyaret edebilirsiniz.

<http://www.eurl3a.eu/about-eurl3/>

**T.C.**  
**AVRUPA BİRLİĞİ BAKANLIĞI**  
**TÜRKİYE ULUSAL AJANSI**

Mevlana Bulvarı No:181 06520 Balgat - ANKARA  
Tel : +90 (312) 409 6000 Faks: +90 (312) 409 6009  
bilgi@ua.gov.tr



[www.ua.gov.tr](http://www.ua.gov.tr)

[f](#) [t](#) [v](#) /ulusalajans



Erasmus+