

VIII Inetr'02

**Türkiye İnternet Konferansı
19-21 Aralık 2002
Harbiye Askeri Müze ve Kültür Sitesi
İstanbul**

ProjeEvi

Bilgi Kaynağı Sitesi

Burak Koyuncu, Seyhun Altunbay
Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, Işık Üniversitesi
Burak.Koyuncu@tikle.com, altunbay@isikun.edu.tr

ProjeEvi

Bilgi Kaynağı Sitesi

Burak Koyuncu, Seyhun Altunbay
Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, Işık Üniversitesi
Burak.Koyuncu@tikle.com,altunbay@isikun.edu.tr

Özet

7 gün 24 saat internet üzerinden rahatça erişilebilecek zengin bir bilgi kaynağı platformu, *ProjeEvi* adı altında bir internet sitesinde toplanıyor.

Türkiye'nin ve dünyanın dört bir tarafından paylaşım açılan nitelikli içerikler ve projeler çok çeşitli sektörlere hizmet verebilir. Kolay kullanımı, güven ve paylaşım dayalı prototipiyle önümüze bir aydınlık düşünce açıyor.

Bilgiye hızlı ulaşmak, günümüzde hiç şüphe yok ki en önemli avantajlardan birisi. Bunu *ProjeEvi* ile gerçekleştirmek mümkün olabilecek.

Bu bildiri de *ProjeEvi*'nin genel prensiplerinden, amaçladıklarından kısaca bahsedilmektedir. Prototip halindeki projenin, genel fonksiyonel işleyişi de doküman içerisinde yer almaktadır.

İlk aşamada *ProjeEvi* Bilgi Kaynağı Sitesi Işık Üniversitesinde gerçekleştirilen bitirme ödevleri, yüksek lisans ve doktora tezlerinin yer alacağı bir bilgi kaynağı sitesi olarak başlaması hedeflenmektedir.

ProjeEvi

Bilgi Kaynağı Sitesi

"Bilgiyi paylaşmak isteyen, daha çok bilgi edinebilir".

Burak Koyuncu

I ProjeEvi Tanıtım

I.1 ProjeEvi Nedir?

ProjeEvi, internet üzerinden haftanın 7 günü 24 saat ulaşılabilir bir e-kütüphane'dir.

ProjeEvi, değerli bilgileri tek bir platform üzerinde toplayıp, bu bilgileri çok sayıda insana ulaştırmak amacıyla kurulmuş olan bir web sitesidir. Kullanıcılar, tüm bilim dalları ve mühendislik alanlarında çalışan ve araştırma geliştiren tüm kişilerden oluşur. Bu kullanıcıların vasıtasıyla oluşturulmak istenen portföy ise bilim, teknik ve mühendislik alanlarına yönelik tüm makaleleri, akademik ve kişisel araştırmaları, eleştirileri, özetleri, yüksek lisans ve doktora tezlerini, ve kişisel ve kurumsal projeleri kapsayan geniş hatta sınırsız bir yelpazedir.

ProjeEvi'ni bir çeşit e-alışveriş sitesidir. Ancak bu platform üzerinde alışveriş, para yerine bilgiyle yapılır. Kullanıcılar, bilgi almak için bilgi verirler...

Bu sisteme **bilgi değiş-tokuşu** diyebiliriz.

I.2 Projeler nelerdir?

ProjeEvi'nde, basit olarak, bilgi içeren her şey bir proje olarak ele alınır. Bir makale, bir araştırma yazısı, kişisel bir araştırma, lisans tezi, yüksek maliyetli kurumsal bir proje, hatta tek bir çizim bile eğer bilgi içeriyorsa bir proje olarak değerlendirilebilir. Burada önemli olan nokta, projenin insanlara faydalı olabilecek bir takım nitelikli içeriğe sahip olmasıdır.

I.3 ProjeEvi 'nin ana kullanıcıları kimlerdir?

1. Öğrenciler
2. Akademisyenler
3. Şirketler

1. Öğrenciler

Amacımız öğrencilere bilgiyi en hızlı şekilde ulaştırmaktır. Normalde günlerce, haftalarca arayacakları bilgiyi dakikalar içerisinde bulma fırsatına sahip olabilecekler. Günümüz teknolojisinde en önemli kavramlardan biri “bilgiye en hızlı ulaşmak” ise, o zaman burada öğrenciler hem bilgiye hızlı ulaşabilecek, hem de bilgilerine bilgi katıp, araştırmalarını geliştirme fırsatı bulacaklar. Diğer tarafta ise paylaşma duygusunu da geliştirecekler.

2. Akademisyenler

Üniversitelerin öğretim görevlileri ve akademisyenler de *ProjeEvi* 'ne ulaşabilecekler. Sıklıkla bu siteyi kullanarak kendilerine yararlı bilgilere günün 24 saati sahip olabilecekler. Bununla beraber akademisyenler kendi görev arkadaşlarıyla, çeşitli sektörlerde kişilerle ve profesyonellerle buluşma fırsatı bulabileceklerdir. En önemlisi de, bu platform ile daha çok insan akademisyenlerin değerli bilgilerinden faydalanabilecektir.

3. Kurumlar

Günümüzde dünyanın en önde gelen şirketleri paylaşmanın değerini kavramaya başlamışlardır. Bununla birlikte bilgilerini paylaşmak üzere diğer şirketlerle birlik olarak tek bir masa etrafında toplanma yoluna gidiyorlar. Bu birliktelik onlara hem güç katıyor, hem de rakipleriyle aralarında önemli farklar yaratıyor.

“Bir bilgiye karşılık bir bilgi” düşüncesi, günden güne genişleyerek ilerliyor. Şirketler bu yolla maliyetlerini de önemli oranlarda düşürebiliyorlar. Bizim amacımız da kurum ve şirketlere diğer kurum ve şirketlerle birlikte bilgilerini paylaşabilecekleri bir buluşma noktası yaratmaktır. Bu sayede ortaya önemli projelerin çıkabileceğini tüm dünyada görmekteyiz. Şirketler aynı zamanda özel kişilerle de fikir alışverişine giderek bilgilerine bilgi katacaklardır.

I.4 ProjeEvi ‘nin avantajı nedir?

Türkiye içinden ve dışından tüm kişiler bu bilgi havuzundan yararlanabilecek. Her bilgiye ihtiyaç duyan kişi tek ve basit bir adımla platforma girecek.

Başka bir avantaj olarak internet üzerinden tüm dokümanlar, dijital formatta, hızlı ve kolay bir şekilde görülebilecektir. Önümüzdeki zamanlarda, ProjeEvi, ayrıntılı, yüksek kaliteli içeriğiyle, özenli ve dikkatli editör kontrolü ile dünya çapında yayılabilecek potansiyele sahiptir.

Tüm Türkiye, belki de dünyadan gelen kaynak ile beslenen bilgi bankasının binlerce, yüz binlerce dokümandan oluşacağı zamanı düşünürsek, dijitalizasyon kaçınılmaz olacaktır.

I.5 ProjeEvi ‘nin alt yapısı

Türkiye içinden ve dışından tüm kişiler bu bilgi havuzundan yararlanabilecek. Her bilgiye ihtiyaç duyan kişi tek ve basit bir adımla platforma girecek.

Başka bir avantaj olarak internet üzerinden tüm dokümanlar, dijital formatta, hızlı ve kolay bir şekilde görülebilecektir. Önümüzdeki zamanlarda, ProjeEvi, ayrıntılı, yüksek kaliteli içeriğiyle, özenli ve dikkatli editör kontrolüyle dünya çapında yayılabilecek potansiyele sahiptir.

ProjeEvi için belki de en kritik konu bu projenin işleyişi ne şekilde olacak. Bunun için temelde 3 farklı sistem düşünüldü. Eldeki kaynak ve yatırıma göre bu 3 temel öneriden birisi uygulamaya geçirilebilir. Asıl düşünülen ve bahsi geçen sistem ilk sistem, diğer ikisi de alternatif sistem olarak sunulmaktadır.

Düşünülen ilk sistem daha önce bahsi geçen şekilde yani deneyimli, dallarında uzman bir geniş bir akademik kadro oluşturmaktır. Bu sistem ile her projeye değerini, ProjeEvi kadrosu verir. Tabii ki bunun olabilmesi için proje sahiplerinin ve kullanıcıların, yapılan değerlendirmelere inancı tam olmalıdır. Bunu sağlamak en zor iş olarak gözükmektedir. Bunun için değerlendirme kriterleri son derece açık ve net bir şekilde, bilimsel kurallar çerçevesinde yapılmalıdır. Bu sistemde kural şöyledir: Verilen değer puanlama şeklinde yapılır. Her proje, ProjeEvi’ne yollandıktan sonra belirli bir puanla ölçülecek ve proje sahibinin onayı da alınır, o verilen puan ile ProjeEvi’nde yerini alacaktır. Verilen bu puan hem projenin değeri hem de proje sahibine verilen, bir başka deyişle proje sahibinin ProjeEvi’ndeki hesabına aktarılan puan olacaktır. Böylece proje sahibi arzu ederse, elindeki puanlar ile ProjeEvi’nden ilgilendiği proje ya da projeleri, ProjeEvi’nin her iki tarafı korumaya yönelik hazırlanmış olduğu telif hakları çerçevesinde kullanabilecektir.

İkinci sistem ise, her projenin değerinin projenin sahibi tarafından belirlenmesidir. Nasıl ki günlük hayatımızda yaptığımız alış-verişlerde bir ürün alırken, o ürünün sahibi tarafından verilmiş değere bakıyor ve kendimize uygun buluyor ya da bulmuyorsak, ProjeEvi’nde de aynı şekilde basit ticaret kuralı uygulanabilir. Buna

temel ticaret sistemi diyebiliriz. Bu sistemde elbette ilk sistemdeki gibi puan değil, gerçekten günümüz ekonomisinde geçerli olan bir fiyatlandırma uygulanacaktır. Her projenin proje sahibi tarafından belirlenmiş bir fiyatı olacaktır. Bu fiyatlandırma sonucunda projeyi satın almak isteyen kullanıcılar direk web üzerinden bu satın alma işlemini gerçekleştireceklerdir.

Üçüncü ve en son sistem en basit ve yatırım gerektirmeyecek sistemdir. Burada yine ProjeEvi'nin amacına uygun projeler ProjeEvi'ne herhangi bir ücret karşılığında değil, sadece paylaşım amacıyla gönderilecektir. Kullanıcılar da herhangi bir ücret ödemek ya da puan sahibi olmak durumunda kalmaksızın istedikleri projelere sahip olacaklardır.

I.6 ProjeEvi Telif Hakları Politikası

Telif Hakları, Yeni Baskılar ve İzinler

ProjeEvi' nin Telif Hakları Politikası aşağıdaki temel esaslara dayanmaktadır: Bu site içeriğindeki tüm materyaller, yazı, makale, proje, doküman, fikir ürünleri ve data bankası içeriği Telif Hakları ile ilgili yasal mevzuat uyarınca korunmakta olup, ProjeEvi'nin (ProjeEvi gerekli görür ise ilgili doküman sahibinin de) yazılı izni olmadıkça kullanılamaz, kaynak gösterilerek dahi iktibas edilemez, her ne suretle olursa olsun ticari amaçla çoğaltma ve yayma yapılamaz.

ProjeEvi, siteye gönderilen tüm materyallerin yazarlarına ya da sahiplerinin haklarını ve çıkarlarını sonuna kadar koruyan bir politika içerisinde.

ProjeEvi'nin misyonu, ülke çapında araştırmacılara, kurum ve kuruluşlara büyük oranda mühendislik ile ilgili alanlarda bilgi kaynağı olmaktır. Buna ek olarak bilginin getirdiği yenilikler ve yeni teknolojinin yardımıyla varolan değerlere değer katmak da bizim yapacaklarımız arasındadır. Amacımız her zaman yazarlarla (dosya sahipleri) işbirliği içerisinde çalışarak, onları en iyi olduğu dallarda ilerletmektir.

Yazar Hakları (Dosya Sahibi):

ProjeEvi, yazarların siteye gönderdikleri materyallerin telif haklarını aşağıda yazılı maddeler çerçevesinde, yazarların iznine gerek olmadan üzerine almış bulunur. Yazarlar, kendi çalışmalarında yeniden kullanmak üzere ProjeEvi'nden herhangi bir izin almak zorunda değildirler. Telif Hakları politikamız çerçevesinde yapabileceklerimiz şunlardır:

- Elektronik yayınlarımızı geliştirmek ve müşteri ihtiyaçları doğrultusunda, müşterilere ulaştırmak ve de yazarların çalışmalarını maksimum oranda yaymak.
- Yazarların ahlaki haklarını korumak, çalıntı kullanımları ve yasadışı çoğaltmaları önlemek ve bunun dışında her türlü telif hakları ihlaline karşı gelmek.
- Projelerin, ProjeEvi önderliğinde yapılacak ticari kullanımlarında, gerçek proje sahibi telif hakkı ücreti alacaktır. ProjeEvi, araştırma ve geliştirme ödülü olarak, 20,000 Amerikan Doları tutarındaki bir sınıra kadar telif hakkı ücretinin %20'si kadarlık bir pay alacaktır.

ProjeEvi, varolan ve potansiyel yazarlara karşı ciddi bir sorumluluk hisseder. ProjeEvi' nin bütün yayın, iletişim ve hizmet biriminden yararlanmak ve siteye herhangi bir materyal gönderebilmek için, ProjeEvi üyesi olmanız gerekmektedir.

ProjeEvi kendi veritabanına gönderilmiş olan materyallerin incelenmesi, düzenlenmesi, puanının verilmesi ve siteye girilmesi, ProjeEvi'nin uzman kadrosunun sorumluluğudur. ProjeEvi'nin uzman kadrosu, siteye verilmiş olan materyaller ile ilgili yapmış olduğu düzenlemelerde tamamıyla bağımsız ve tarafsız bir tutum içersindedir. Bu düzenlemeler ile ilgili ProjeEvi dışından bir kimse itiraz hakkına sahip değildir. Gerekli durumlarda yazılı olarak belirtilen dilekçeler, e-postalar vs. dikkate alınabilir.

Kullanıcı Hakları ve İzinleri:

ProjeEvi, yazarları olduğu kadar müşterilerinin, bir başka deyişle kullanıcılarının da haklarını ve isteklerini göz önünde bulundurur.

ProjeEvi' ne gönderilen tüm projelerin telif hakkı ve bunun gibi hakları için, ProjeEvi' nin muhatabı projeyi gönderen değil, projenin gerçek sahibidir.

Lisans ve lisansüstü öğrencileri, doktora tezi hazırlayanlar, öğretim ve araştırma görevlileri, bilim adamları, kurum ve kuruluşlarda araştırma ve geliştirme çalışanları, şirketler, vb. gibi özel çalışma yapan tüm kişiler ProjeEvi' nin bütün yayın, iletişim ve hizmet biriminden yararlanmak ve siteden herhangi bir materyal alabilmek için, öncelikle ProjeEvi üyesi olmanız gerekmektedir. ProjeEvi' nin izni olmadan, bir kişi herhangi bir şekilde bu materyalleri kullanır ise, yasalar karşısında suç işlemiş sayılabilir.

ProjeEvi'nden herhangi bir materyal alan bir üye, o materyalin kendi kişisel kullanımı haricindeki kullanımlarda yani herhangi bir ticari, yatırım ya da kar amaçlı kullanımda, ProjeEvi ve Telif Hakkı sahibinin bilgisi haricinde kesinlikle hareket edemez. Bu tip ticari kullanımlarda, karşılıklı tarafların anlaşması halinde, ProjeEvi'nin öncülüğünde yapılacak bir anlaşma ile kullanılabilir. ProjeEvi, varolan materyallerin sahiplerine karşı sorumluluk duyduğu için bu anlaşmalarda, telif hakları politikası esasları göz önünde bulundurulur ve buna göre gerekli hallerde yatırımcı proje sahibine belirli bir oranda telif hakkı ücreti öder.

ProjeEvi'nin müşterileri iki ana gruba ayrılabilir:

1. Kişisel Amaçlı
2. Ticari Amaçlı

Kişisel Amaçlı Kullanım:

ProjeEvi'nin öngördüğü kurallara uygun olarak ProjeEvi' nin içeriğinden alınan materyallerin tamamen kişisel amaçlı kullanımlarında, materyal sahibinin hakları göz önünde bulundurulur, kaynak belirtilerek bazı alıntılar yapılabilir. Herhangi bir şüpheye sebep olabilecek durumlarda ProjeEvi ile temasa geçilmesi taraflar açısından yararlı olacaktır. ProjeEvi' nin yazarların haklarının korunmasında göstermiş olduğu hassasiyeti, değerli müşterilerin de göstereceğinden şüphemiz yoktur.

Ticari Amaçlı Kullanım:

Ticari kurum ya da kuruluşlar da ProjeEvi' ndeki değerli bilgilerden faydalanabilir ve yer alan projeleri hayata geçirmek için ProjeEvi' yle işbirliği yapabilir. Bu yolla hem zaman kazanabilirler, hem de belki de büyük bir mali yükten de sıyrılabilirler.

ProjeEvi'nin içeriğinde yer alan bir materyalden ticari amaçla faydalanmak isteyen kişi ya da kurumlar, telif hakkının sahibi büyük oranda sahibi ve koruyucusu olan ProjeEvi' nden izin almak zorundadırlar.

ProjeEvi' nden alınan izin doğrultusunda taraflar karşılıklı iş anlaşması yaparlar. Gerekli durumlarda bu anlaşmalarda, ProjeEvi' nin inisiyatifine göre yazar da söz sahibi olabilir. Bu anlaşmalarda, yazar(proje sahibi) 20,000 Amerikan Doları tutarındaki bir meblağa kadar %20 oranında telif hakkı ücreti alır. ProjeEvi de kalan tutardaki ücreti alır ve anlaşmanın şartlarına göre ek ücret talep edebilir.

ProjeEvi olarak bu telif hakkı politikasıyla, yazarların haklarını koruduğuna inanmakla birlikte, genel anlamda telif hakkı ile ilgili sorulara yanıt vermiş olduğuna inanıyoruz. Açıkça söylemek gerekir ki, gelişen elektronik bilgi ve teknoloji ilerleyen zamanlarda çeşitli değişiklikler getirebilir. ProjeEvi, bilgiyi paylaşırken, daha çok bilgi akışı sağlamaya hep devam edecektir. Yazarların ve müşterilerin görüş ve düşünceleri ProjeEvi için her zaman önem teşkil edecektir.

II ProjeEvi Web Üzerinde

ProjeEvi, örnek teşkil etmesi açısından temel olarak prototip olarak hazırlandı. Amaç temel fonksiyonların gösterilmesi ve genel olarak işleyişin tanıtılmasıydı. Bu sebeple, geliştirilen yazılıma bitmiş bir proje değil de, temelde iskelet çalışması tamamlanan bir prototip olarak bakmakta fayda var.

ProjeEvi'nde yazılım olarak ASP (Active Server Pages) teknolojisi kullanıldı.

Aşağıda ProjeEvi'nin web uygulamasının tanıtımı ve linklerin açıklamaları yer almaktadır.

II.1 Ana Sayfa

ProjeEvi'nin ana sayfası aşağıda Şekil 1'de gösterilmiştir. Bu sayfadan siteye üyeler giriş (login) yapabilir, üye olmayanlar da üyelik formu sayfasından üyelik başvurusunda bulunabilirler. Aynı zamanda tüm kullanıcılar projenin genel özelliklerine ve özetlerine göz atabilirler.



Şekil 1. Ana Sayfa

II.2 Üye Başvuru Formu

Üye olmak için formu doğru bir şekilde doldurmak gerekiyor. Özellikle Üyelik Sözleşmesi'nin dikkatlice okunup, okunduğuna dair işaret konulması gerekiyor. Aksi takdirde kullanıcılar düzeltmeleri için çeşitli uyarılarla karşı karşıya kalıyorlar.

II.3 Üye Girişi (Login)

Üyeler, siteye kullanıcı adı ve parolalarıyla giriş yapabilirler.

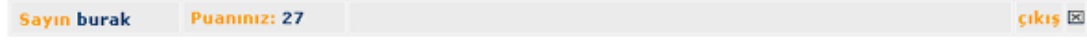
II.4 Üye Ana Sayfası

Sisteme giriş yaptıktan sonra, üyeler otomatik olarak üyeler için hazırlanmış olan ana sayfaya yönlendiriliyor. Bu sayfada her üye kendine özel bilgilere ulaşabiliyor, aynı zamanda sadece üyelerin ulaşabileceği sayfaları gezebiliyorlar.

Şekil 2'de üyeler için özel bir menünün bulunduğu tablo gösterilmiştir. Şekil 3'da da her üyeye özel bilgi tablosu gösterilmiştir.



Şekil 2. Üyeler Ana Sayfasının Üst Tablosu



Şekil 3. Özel Üye Tablosu

II.5 ProjeEvi Nedir? Sayfası

Yeni üyeler siteyi gezmeden önce, ProjeEvi hakkında genel bilgilere bu linkten ulaşabilirler. İçeriğin ve genel amacın anlaşılması açısından bu link oldukça önemlidir.

II.6 Yardım Sayfası

Yardım sayfasında kullanıcılar belli başlı soruların cevaplarını bulabilirler.

II.7 Üyelik Görüntüleme ve Güncelleme

'Üyelik Bilgilerimi Görüntüle' ve 'Üyelik Bilgilerimi Güncelle' linklerinden üyeler üyelik bilgilerini görebilir ve ya üyelik bilgilerini güncelleyebilirler.

II.8 Projeler Sayfası

'Projeler' sayfasına hem üyeler hem de üye olmayanlar ulaşabiliyorlar. Bu sayfada ara modülü ve ara modülüyle ilgili kısa bir bilgi yer almaktadır.

Arama modülüyle ProjeEvi'ndeki tüm projelere anında ve kolayca ulaşmak mümkün. Arama modülünde üç farklı arama yapılabiliyor ve aynı zamanda bu aramaları birlikte de kullanmak mümkün. Konulara göre arama, tarihe göre arama ve kelimeye göre arama yapılabileceği gibi, örneğin hem tarihe göre aratıp hem de belirli bir kelimeye göre de arama yaptırılabilir.

Kullanıcı girişleri yapıp arama yaptırdıktan sonra, arama sonuçlarına ulaşıyor. Arama sonuçları birden çok sayfaya yayıldıysa sayfalar arasında gezerek diğer sayfalara da rahatça ulaşılabilir.

Arama sonuçlarının yansıdığı tablo üzerinden de başlıklara (Proje Adı, Proje Konusu, Proje Puanı, Dosya Boyutu, Gönderilme Tarihi) basılarak projeler kendi içinde yeni bir düzenlemeyle listelenebilir.

II.9 Proje Detayı

Arama tablosunda iki farklı link ile projelerin detaylarına ulaşmak mümkün. İlki proje isimleri üzerinden, diğeri de ‘Dosyayı Göster’ linkindedir.

Proje detaylarına giden linklerden birine basıldığında hem üyelerin hem de üye olmayan kullanıcıların görebildiği sayfaya ulaşıyor. Ancak bu sayfa üzerindeki ‘Proje İndir’ seçeneği sadece üyelere sunuluyor.

Eğer üye bir projeyi kendi bilgisayarına indirmek isterse, öncelikle projenin sitedeki değerini belirten Proje Puan’ına bakması gerekir. Eğer üyenin o projeyi almaya yetecek puanı var ise, gelen pencerede onay vererek, projeyi sorunsuz bir şekilde alabilir. Bir kere indirilen projeye üye tekrar tekrar ulaşma hakkına sahip oluyor. Bu sebeple muhtemel bağlantı ya da diğer teknik sorunlar herhangi bir sorun yaratmıyor.

II.10 Proje Özeti

‘Proje Özeti için buraya tıklayınız’ linki üzerinden de proje özetine ulaşıyor.

II.11 Dosya Gönderme (Upload) Formu

Üyeler, ProjeEvi’nde kullanacakları puanları ProjeEvi’ne doküman (proje) göndererek kazanabiliyorlar. Proje göndermek için ‘Proje Göndermek İstiyorum’ linkine tıklanıyor öncelikle. Bu sayfada gönderilmek istene proje seçiliyor ve detayları forma giriliyor. Eğer dosya formatı sayfada yazan formatlara uygun ise ‘Yükle’ butonuna basıldıktan sonra proje ProjeEvi’ne ulaşmış oluyor.

II.12 Çıkış (Logoff)

Üye, eğer sistemden çıkmak isterse ‘Özel Üye Tablosu’ üzerindeki ‘çıkış’ işaretine basması yeterli. Bir sonraki gelişte üye, siteye üye girişi yaparak tekrar girebilir. Fakat ‘çıkış’ yapmadan ayrılırsa üye, bir sonraki gelişte sistem üyeyi otomatik olarak tanıyacaktır ve giriş yapmadan siteye giriş yapabilecektir.

II.13 İletişim

Bu sayfada ProjeEvi’yle iletişim bilgileri görünmektedir.

II.14 Copyright

Telif Haklarıyla ilgili önemli bilgiler de bu sayfada sunulmuştur.

II.15 Site Yönetimi (Administration)

Site yöneticileri, sitenin veri bankası (database) üzerinde hem online hem de offline olarak çalışabiliyorlar. Web tabanlı olan bu yönetim sistemi kolayca kullanılabilir.

II.15.1 Yönetici Girişi

Her yönetici kendi üye adı ve şifresiyle, yönetim aracına giriş yapıyor.

II.15.2 Yönetici Ana Sayfası

Burada yönetilecek database'ler görünmektedir. Şu anda iki ana database mevcuttur. Birisi yöneticilerin bilgilerinin tutulduğu database, diğeri ise ProjeEvi'nin asıl database'i.

II.15.3 ProjeEvi'nin Database'i

Yöneticiler burada database üzerindeki tabloları görebiliyor. Tablolar üzerinde arama, düzeltme ve silme işlemleri yapabiliyorlar. Ayrıca herhangi bir tablonun kayıtlarına ulaşabiliyor.

II.15.4 Tabloları Yönetmek

Bu sayfada yöneticiler tablo üzerindeki verileri görüyorlar. 'Yeni Giriş Yap' ile yeni bir kayıt girilebiliyor, Aksiyon sütun üzerinden de küçük resimlere basılarak veri düzeltme ve ya silme işlemleri yapılabiliyor. Aynı zamanda istenilen kayıtların yanındaki kutular işaretlenerek seçildikten sonra 'Seçili Olanları Sil' e basılınca o seçilen verilerin hepsi birden silinebiliyor.

Aksiyon tablosundaki küçük iki resim düzeltme ve silme işlemleri için kullanılıyor. Küçük kağıt resmi o kaydı düzeltmek ve ya güncellemek, küçük çöp kutusu resmi de o kaydı silmek için kullanılıyor. Küçük kutucuk ise o kaydı seçmek amacıyla dizayn edilmiş.

II.15.5 Kayıt Güncelleme

Bu sayfada güncellenecek kaydın tüm özellikleri görülebilir. Yönetici, değiştirmek istediği özellikleri güncelleyebilir. 'Kaydet' butonuna bastıktan sonra kayıt database'e işlenmiş oluyor.

III Son Söz

ProjeEvi, bir düşünce projesidir. Gelişen dünya ve teknoloji karşısında hızlı erişim ve paylaşım çok önemli faktörler haline geldi. Bilgi geçmişte de çok önemliydi, gelecekte de öyle olacak. Bilgiye yatırım yapan ülkeler ön plana çıkacak, her zaman olduğu gibi. Bilgiye yatırım yapan insanlık, bilgiye ulaşacak, her zaman olduğu gibi.

ProjeEvi, bir prototip projedir. Amacımız, yeni düşüncelere ufuk açmak, eksik olan bilgi kaynağını çoğaltmak, ve genişletmektir. Türkiye'nin böyle bir kaynağa ihtiyacı var. Türkiye eğer bilgiyi paylaşmak isterse, daha çok bilgi edinebilir...

Referanslar

- [1] <http://www.hotscripts.com/>
- [2] <http://www.devasp.com/>
- [3] <http://www.quackit.com/>
- [4] <http://www.7host.com/>
- [5] <http://www.asp101.com/>
- [6] <http://www.actionjackson.com/>
- [7] <http://www.aspfree.com/>
- [8] <http://www.aspin.com/>
- [9] <http://www.aspmessageboard.com/>
- [10] <http://www.codelifter.com>
- [11] <http://www.devshed.com/>
- [12] <http://www.w3schools.com/>
- [13] <http://freevbsource.com/>
- [14] <http://www.udzone.com/>
- [15] <http://www.aspfree.com/>
- [16] <http://www.marzie.com/devtools/asp/runsql.asp>
- [17] <http://www.maxiasp.com/default.asp>
- [18] <http://www.aspemporium.com/aspEmporium/index.asp>
- [19] <http://www.ultimateasp.com/tutorial/sql.asp>
- [20] <http://www.learnasp.com/>
- [21] <http://www.w3.org/Security/Faq/>
- [22] <http://www.sloppycode.net/>
- [23] <http://www.devguru.com/technologies/ecmascript/quickref/window.html>
- [24] <http://www.il.proquest.com/>
- [25] <http://www.asp-konsortium.de/>
- [26] <http://www5conf.inria.fr/>,
- [27] “Performance Engineering of the World Wide Web: Application to Dimensioning and Cache Design”, *Fifth International World Wide Web Conference*, May 6-10, 1996, Paris, France.
- [28] Darrell E. Landrum, “Web Application and Databases Security”, *Sans Institute*, April 2, 2001.
- [29] Scott Mitchell, James Atkinson, “Sams Teach Yourself Active Server Pages 3.0 in 21 Days”, February, 2000