



Mühendisler, mühendislik disiplinlerindeki öğrenciler, araştırmacılar ve profesyoneller için hazırlanan *Engineering Source*, 1.600'den fazlası tam metin olmak üzere toplamda 3.000'den fazla yayını indeksleyen, mühendislik alanları için tasarlanmış birincil tam metin veri tabanıdır. Bilişim sistemleri, biyomühendislik ve bilgisayar, enerji sistemleri; çevre, elektrik-elektronik, endüstri, inşaat, makina, petrol ve doğal gaz mühendisliği ve temel mühendislik ile ilgili tüm alanları eksiksiz olarak kapsayan bu otorite veri tabanının seçkin içeriği, *American Society of Civil Engineers*, *Elsevier Science*, *John Wiley & Sons, Inc.*, *Springer Science & Business Media*, *Oxford University Press* ve *Wiley-Blackwell* gibi birçok lider yayıncıdan derlenmiştir.

Engineering Source ayrıca Inspec, Ei Compendex ve GeoRef gibi temel mühendislik indeklerindeki yüzlerce dergiye tam metin erişim sağlamaktadır:

- Inspec mühendislik indeksinde yer alan 600+ dergi için tam metin erişim
- Ei Compendex indeksinde yer alan 650+ dergi için tam metin erişim
- GeoRef indeksinde yer alan 290+ dergi için tam metin erişim

**Öne çıkan dergilerden bazıları:** *Advanced Robotics*, *Advances in Structural Engineering*, *Communications of the ACM*, *International Journal of Quantum Chemistry*, *Journal of Engineering Design*, *Journal of Engineering Education*, *Journal of the ACM*, *Planning Perspectives*, *Process Safety & Environmental Protection: Part B*, *Quality Engineering*, *Scientific American*



**Veri tabanı ile ilgili olarak;**

**Erişim linki:**

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?authtype=ip,uid&profile=ehost&defaultdb=egs>

**Başlık listesi:**

<https://www.ebscohost.com/titleLists/egs-coverage.xls>

**Konularına göre başlıklar:**

<https://www.ebscohost.com/titleLists/egs-subject.xls>

**Detaylı bilgi:**

<https://www.ebsco.com/products/research-databases/engineering-source>