

Enerji üretim tesislerinin ( RES , HES) birçoğunda konumları itibariyle Telekomdan ADSL / G.SHDSL gibi internet erişim hizmetlerini almaları oldukça zordur. Böyle durumlar Türk Telekom Radyolink üzerinden E1 vermektedir. Telekomun bu E1 servisi üzerinden internet servisi almak için Ethernet E1 konvertöre ihtiyaç vardır. Bu durumda yapılması gereken işlemler şu şekilde özetlenebilir.

#### Türk Telekom Merkezinde

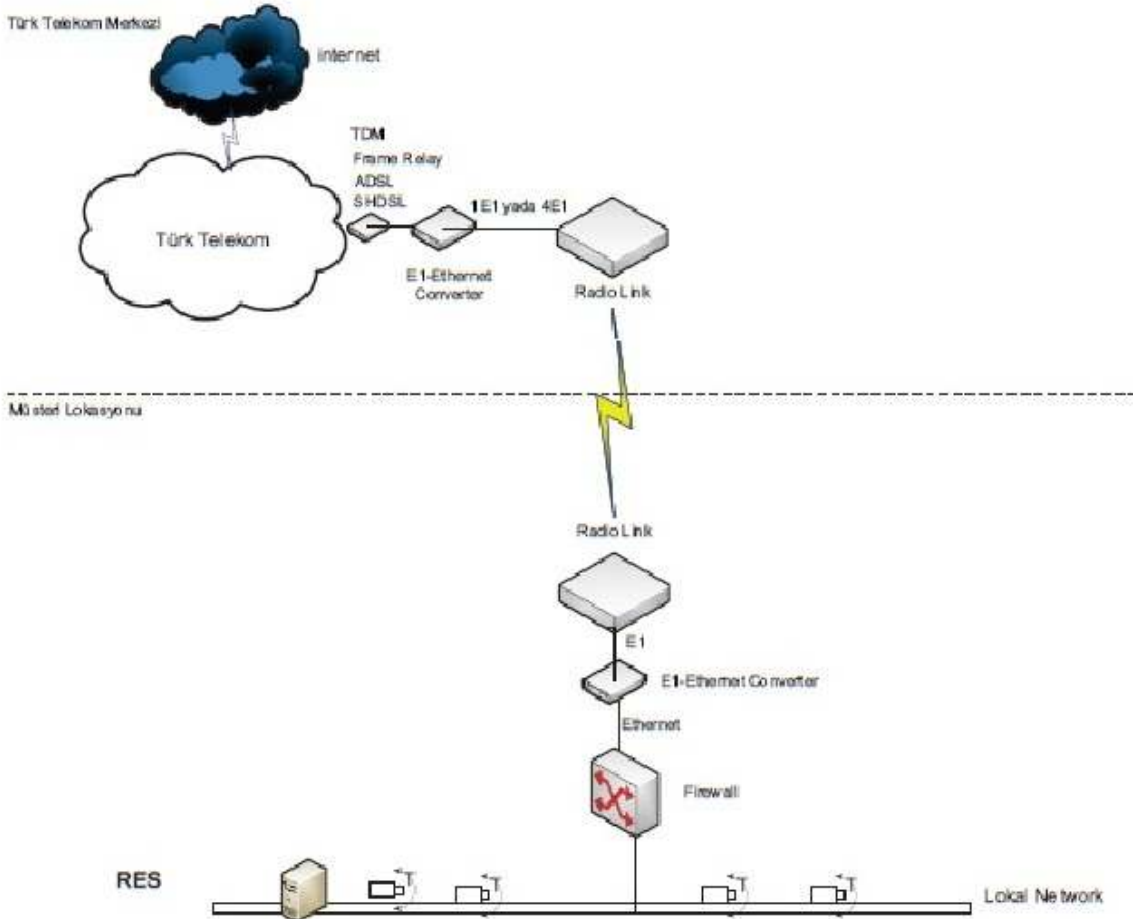
- Telekom merkezinde telekomdan alınan ADSL / G.SHDSL internet servisi modemlerle sonlandırılır.
- Modemlerin ethernet bacağından alınan ethernet Fibridge F4-51 ethernet to E1 çeviricinin ethernet portuna bağlanır.
- F-51'in E1 portu R/L'nin E1 portuna bağlanır.

#### Müşteri Merkezinde

- Radyolinkten alınan E1 4 tel, F4-51'in E1 portuna bağlanır.
- F4-51'in Ethernet portu yerel ağa / switch'e bağlanarak internet erişimi gerçekleşir.

**Not:** Fibridge F4-51 10/100M to E1 converter herhangi bir konfigürasyona ihtiyaç duymaz.

#### Sistemin Konfigürasyon Blok Şeması Şöyledir.



GYM Teknoloji & Telkolink , Fibridge Türkiye Distribütörüdür. Sorularınız yada talepleriniz için firmamızı arayabilirsiniz.

Address : Perpa Ticaret Merkezi, A Blok No.516 Şişli/İstanbul | Tel : +90 212 3204030 | Fax : +90212 3200255 | e-mail : info@telkolink.com

[www.telkolink.com](http://www.telkolink.com)

© 2009 telcolink Inc. All rights reserved. Information in this document is subject to change without notice. All company names, logos, and product designs that are trademarks or registered trademarks are the property of their respective owners. 617-000175 Rev. C

Haberleşme sistemlerinde **yüksek performansı** yakalayın

