

## Die Vorteile für den Fachbetrieb

**Die dibkom-Zertifizierung** kennzeichnet das Qualitätsbewusstsein eines Fachbetriebs und kann deshalb als Alleinstellungsmerkmal verwendet werden.

**Die dibkom-Zertifizierung** umfasst neben den Fachkräften auch die sachgerechte Ausstattung des Fachbetriebs mit erforderlicher Messtechnik sowie die aufgabenspezifische Betriebsorganisation.

**Die dibkom-Zertifizierung** ist ein Werbeargument. Sie schafft ein Vertrauenspotential für jeden potentiellen Auftraggeber.

**Die dibkom-Zertifizierung** dokumentiert, dass sich Fachkräfte und Betrieb auf dem neuesten Stand der Technik befinden. Dieser Wettbewerbsvorteil dient der Stärkung des Umsatzes.



## Die Vorteile für den Kabelnetzbetreiber

**Die dibkom-Zertifizierung** vereinfacht die Auftragsvergabe an Fachbetriebe, weil der zu erwartende Qualitätsstandard der Arbeiten vorher bekannt ist.

**Die dibkom-Zertifizierung** stellt sicher, dass die gesetzlichen Vorgaben erfüllt und die relevanten Standards angewendet werden.

**Die dibkom-Zertifizierung** führt dazu, dass Kabelnetze zukunftssicher projektiert und installiert werden. Dabei kommt ausschließlich hochwertiges Material zum Einsatz.

**Die dibkom-Zertifizierung** gewährleistet die fachgerechte Messung der Spezifikationen des beauftragten Kabelnetzes und deren umfassende Dokumentation.



## Die Vorteile für die Wohnungswirtschaft

**Die dibkom-Zertifizierung** kennzeichnet Fachkräfte oder Fachbetriebe, die durch Prüfung die für Planung und Installation multimedialer Kabelnetze spezifischen Fachkenntnisse nachgewiesen haben. Die so errichteten Kabelnetze sind deshalb Qualitätsprodukte.

**Die dibkom-Zertifizierung** stellt sicher, dass Neubauten und Erweiterungen von Kabelnetzen stets dem Stand der Technik entsprechen.

**Die dibkom-Zertifizierung** führt zu teilnehmerorientierten Lösungen mit optimalem Kosten-Nutzen-Verhältnis.

**Die dibkom-Zertifizierung** gewährleistet Investitionssicherheit, da bedingt durch sachkundige Planung und Installation sowie die Verwendung hochwertiger Materialien das Kabelnetz langlebig störungsfrei arbeitet.





**Deutsches Institut für Breitband-  
kommunikation gGmbH i.G.**  
Bleckenburgstraße 19  
39104 Magdeburg

Geschäftsführung:  
Löderburger Straße 94  
39418 Staßfurt  
Telefon: 03925 / 96 78 10  
Telefax: 03925 / 93 02 08  
E-Mail: [kuerbis@dibkom.org](mailto:kuerbis@dibkom.org)  
Internet: <http://www.dibkom.org>



Zertifizierung von

**Fachpersonal**

**Fachbetrieben**

**Bildungsstätten**

# Das **dibkom-Zertifikat** als Gütesiegel für Kabelnetze

Titel:  
logo00.eps  
Erstellt von:  
Micrografx Graphics Er  
Vorschau:

**Deutsches Institut für Breitband-  
kommunikation gGmbH i.G.**

Internet:  
<http://www.dibkom.org>

**Wir bedanken uns für die Initiative und Herstellung  
der Broschüre bei der GdW (Gesamtverband der  
Wohnungswirtschaft Berlin)**

## **Das Problem**

Für Aufbau und Nachrüstung von Kabelnetzen sind in der heutigen multimedialen Welt besondere Qualifikationen erforderlich. Wie ist feststellbar, welche Fachkräfte und welche Fachbetriebe diese Bedingungen erfüllen ?

## **Die Lösung**

Das als gemeinnützige Gesellschaft gegründete Deutsche Institut für Breibandkommunikation (dibkom) erteilt auf Antrag Fachkräften, Fachbetrieben und Schulungsstätten Zertifikate als einheitlichen Qualifizierungsnachweis. Dafür sind jeweils von der dibkom festgelegte Kriterien durch Prüfungen nachzuweisen.

**Die dibkom-Zertifizierungen** bieten jedem Auftraggeber die Sicherheit, dass Arbeiten am Kabelnetz mit der erforderlichen Qualität erfolgen.