

# Arbeitsgericht Neuruppin

Öffentliche Sitzung des Arbeitsgerichts

Geschäftsnummer:

2 Ca 1870/06



Anwesend:

Vorsitzender: Richter am Arbeitsgericht Weiß

Ehrenamtliche Richter: R. Osterberg und H.-R. Schröder

Urkundsbeamtin der Geschäftsstelle: Justizangestellte J. Weber

Neuruppin, den 05.03.2007  
Kellerbergstr. 16  
57319 Bad Berleburg  
Mail: bundesvorstand@proT-in.de  
Tel. (0 27 51) 95 91 96  
Kläger

## In dem Rechtsstreit

Prozessbevollmächtigte:

gegen

Deutsche Telekom AG, vertreten durch den Vorstandsvorsitzenden Herrn Kai-Uwe Ricke, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn

Beklagte

erschienen nach Aufruf der Sache:

- 1.) der Kläger in Person mit RA
- 2.) f. d. Beklagte: Frau ... Personarechtsservice

Die Parteien wiederholen die Anträge aus dem Kammertermin vom 07.03.2007 und genehmigen diese.

v.u.g.

Mit den Parteienvertretern wurde die Sach- und Rechtslage zu den gestellten Anträgen ausführlichst erörtert.

### Beschlossen und verkündet:

Eine Entscheidung ergeht am Ende des Sitzungstages.

Am Ende des Sitzungstages erscheint für die Parteien niemand.

Es wurde sodann im Namen des Volkes durch den Vorsitzenden nach geheimer Beratung der Kammer in Abwesenheit der ehrenamtlichen Richter nachfolgendes

**Urteil**

verkündet.

1. Es wird festgestellt, dass die mit Schreiben der Beklagten, vom 31.10.2003 mit Wirkung zum 01.09.2003 erklärte Versetzung in den Bereich der PSA/Vivento rechtsunwirksam ist.
2. Die Beklagte wird verurteilt, den Kläger entsprechend seiner ehemaligen Tätigkeit als Vertriebsbeauftragter mit einer Vergütung nach der Lohngruppe T 7 weiterzubeschäftigen.
3. Die Beklagte wird verurteilt, die mit Schreiben vom 22.09.2006 ausgesprochene Abmahnung aus der Personalakte des Klägers zu entfernen.
4. Es wird festgestellt, dass das Arbeitsverhältnis der Parteien durch die Kündigung der Beklagten vom 18.12.2006 nicht aufgelöst wird.
5. Die Kosten des Rechtsstreites hat die Beklagte zu tragen.
6. Der Streitwert wird festgesetzt auf 27.513,15 €.

Weiß

J. Weber, Justizangestellte