

Ressort: Politik

## Linken-Chef: Union muss ihr Verhältnis zur AfD klären

Berlin, 27.05.2014, 07:46 Uhr

**GDN** - Der Vorsitzende der Linkspartei, Bernd Riexinger, hat die Union mit Blick auf die anstehenden Landtagswahlen in Sachsen, Thüringen und Brandenburg aufgefordert, zu erklären, wie sie zur eurokritischen Alternative für Deutschland (AfD) steht. "Die Union ist sicher gut beraten, ihr Verhältnis zur AfD schnell zu klären. Bisher fehlt ein klarer Kurs", sagte Riexinger "Handelsblatt-Online".

Die CDU-Bundesvorsitzende und Kanzlerin Angela Merkel sage dies, viele andere jenes. "Man bekommt den Eindruck, dass die Abgrenzung nur taktisch war", sagte Riexinger weiter. Die Wähler im Osten müssten aber schon wissen, woran sie sind. "Regiert die CDU im Zweifel auch am rechten Rand, oder gibt es eine unmissverständliche Absage", fragte Riexinger. Dieser Debatte könne sich die Union nicht mehr entziehen. "Die CDU muss bis zur Sommerpause klare Verhältnisse schaffen." Der Vorsitzende der Jungen Gruppe der Unions-Bundestagsfraktion, Steffen Bilger (CDU), sieht keine Veranlassung für seine Partei, Stellung zur AfD zu nehmen. "Ein Bündnis mit der AfD schließt sich doch objektiv für die Union aus", sagte Bilger "Handelsblatt-Online". "Alleine die Differenzen in der Europapolitik sind unüberbrückbar."

### Bericht online:

<https://www.germindailynews.com/bericht-35252/linken-chef-union-muss-ihr-verhaeltnis-zur-afd-klaren.html>

### Redaktion und Verantwortlichkeit:

V.i.S.d.P. und gem. § 6 MDStV:

### Haftungsausschluss:

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der veröffentlichten Meldung, sondern stellt lediglich den Speicherplatz für die Bereitstellung und den Zugriff auf Inhalte Dritter zur Verfügung. Für den Inhalt der Meldung ist der allein jeweilige Autor verantwortlich.

### Editorial program service of General News Agency:

UPA United Press Agency LTD

483 Green Lanes

UK, London N13NV 4BS

contact (at) unitedpressagency.com

Official Federal Reg. No. 7442619