

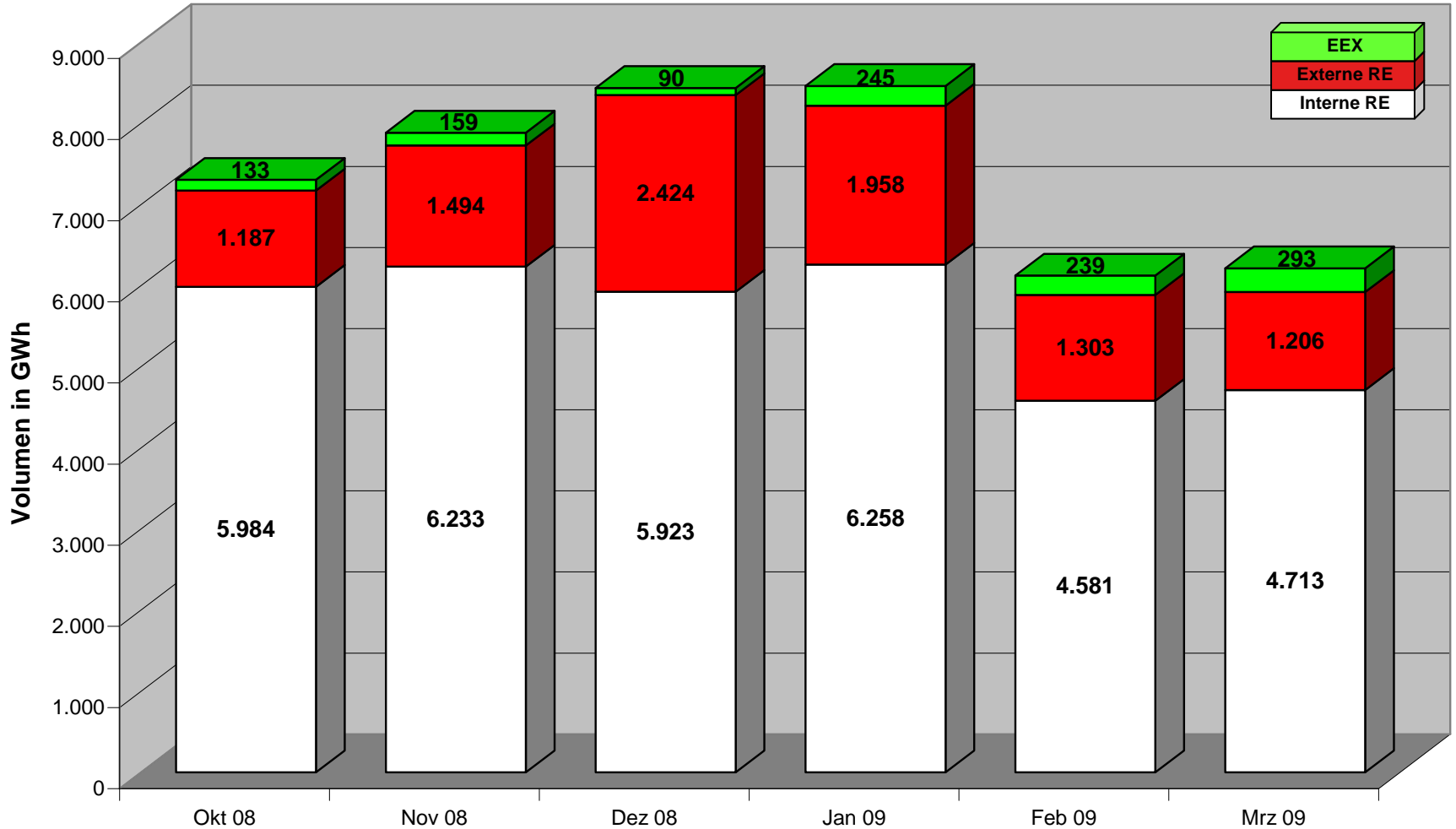
Gas- und Regelenergiehandel in Deutschland

3. Händlerarbeitskreis Gas der EEX – Regelenergiemarkt Gas

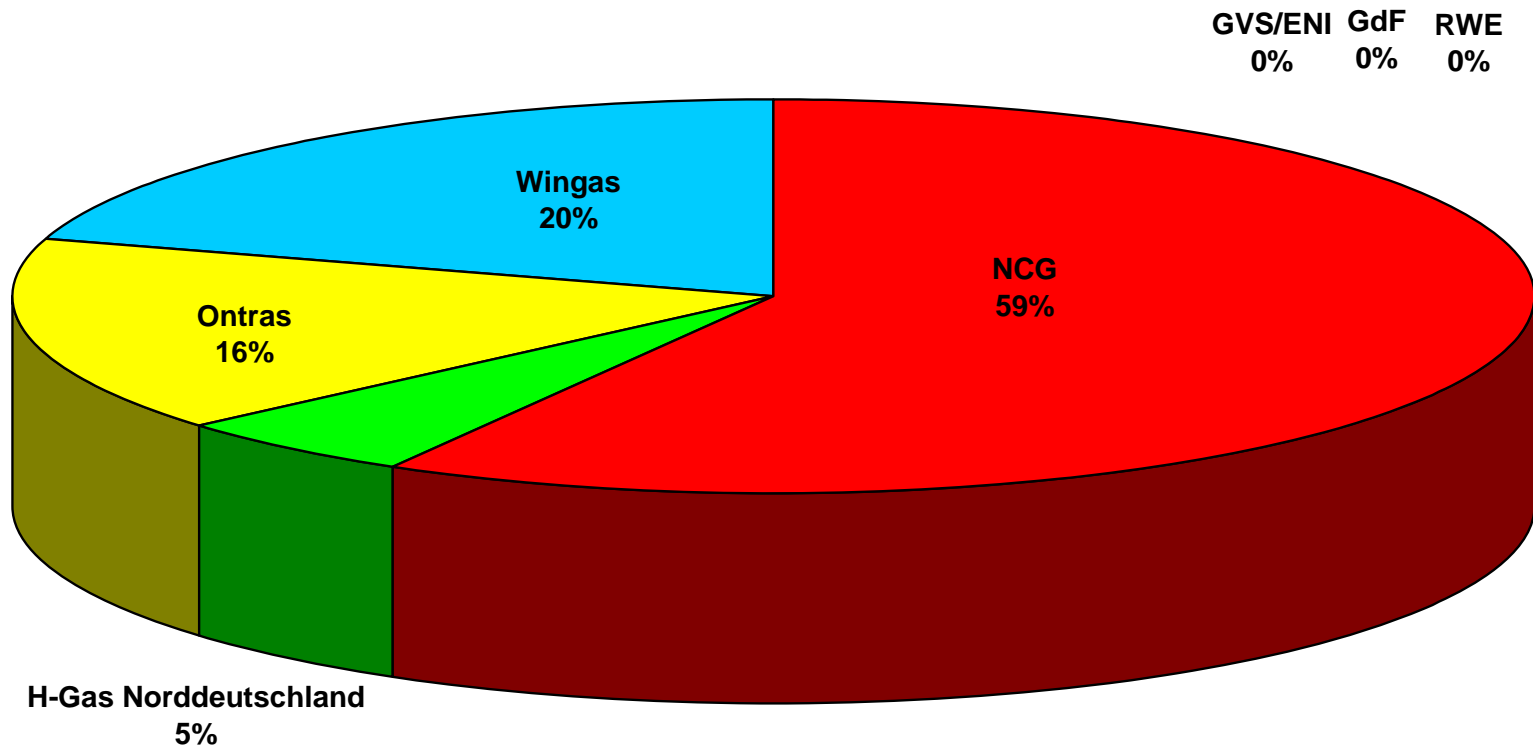
Sirko Beidatsch, EEX AG

Regelenergieeinsatz im WHJ 08/09

Einsatz von Regelenergie bei den BKN vs. EEX



Anteile der BKN am Einsatz interner Regelenergie in Q4/08 und Q1/09



Vorgaben zum Handel von externer Regelenergie/Veröffentlichungen

- **Beschluss zu GABi Gas**
 - „Die Beschaffung oder Veräußerung von Gasmengen wird vom BKN auf dem Gashandelsmarkt im **eigenen** oder einem **anderen** Marktgebiet durchgeführt (4.4.3.4 (1))
 - Zum Einsatz externer Regelenergie sind Gasmengen und Entgelte anzugeben und ggf. der Einsatz zu begründen (4.4.3.4 (2))
 - Regelenergie ist nach transparenten nichtdiskriminierenden und marktorientierten Verfahren zu beschaffen“ (3. Anlage 2)
 - Bei der Beschaffung oder Veräußerung von Gasmengen sind im Regelfall Tagesbänder zu kontrahieren. Die Produkte sind so zu dimensionieren, dass sie auch von kleineren Marktteilnehmern angeboten oder nachgefragt werden können (3.3.2. Anlage 2))
- **KoopV 3**
 - Bei Bereitstellung von Regelenergie... sind Regelenergiemengen durch den BKN durch ein von ihm festzulegendes Abrufverfahren abzurufen... (§32 Anlage 3)
- **Praktische Ausgestaltung im GWJ 08**
 - Alle BKN entschieden sich initial für das Ausschreibungsverfahren, weil:
 - Kurzfristig bis zum Start des GWJ 08 umsetzbar
 - Gesetzeskonform auch bei Beibehaltung und Nutzung historisch gewachsener Geschäftsbeziehungen
 - Liquidität am VHP nur in einem Marktgebiet vorhanden

Wingas	NCG
GVS/ENI	GuD
GdF	Ontras
RWE	

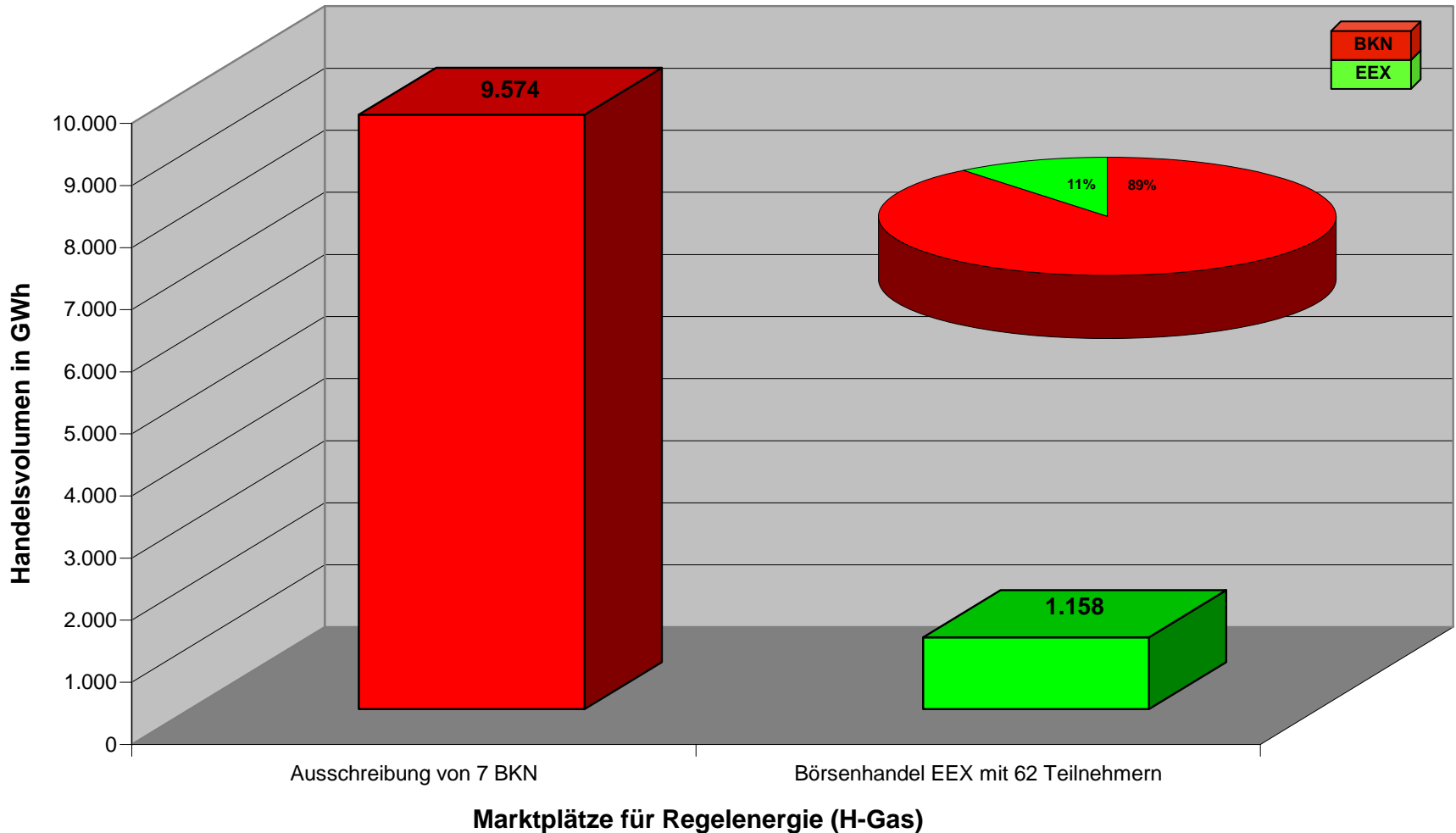
■ Ausschreibungsverfahren

- Nicht standardisierte Handelsprodukte
- Nicht massengeschäftstauglich
- Bilateral Handel - Handelspartner bekannt
- Handel mit wenigen Unternehmen
- Einkauf/Verkauf zu Marktpreisen mit Auf- und Abschlägen
- Pooling von unterkritischen Handelsvolumina nicht möglich
- Nicht marktbasierter Preisbildung
- Erhöhung der Regelenergiekosten
- Ausschluss von Marktteilnehmern möglich (Hinterlegung von finanziellen Sicherheiten, gutes Rating, Mindestkontraktgröße)

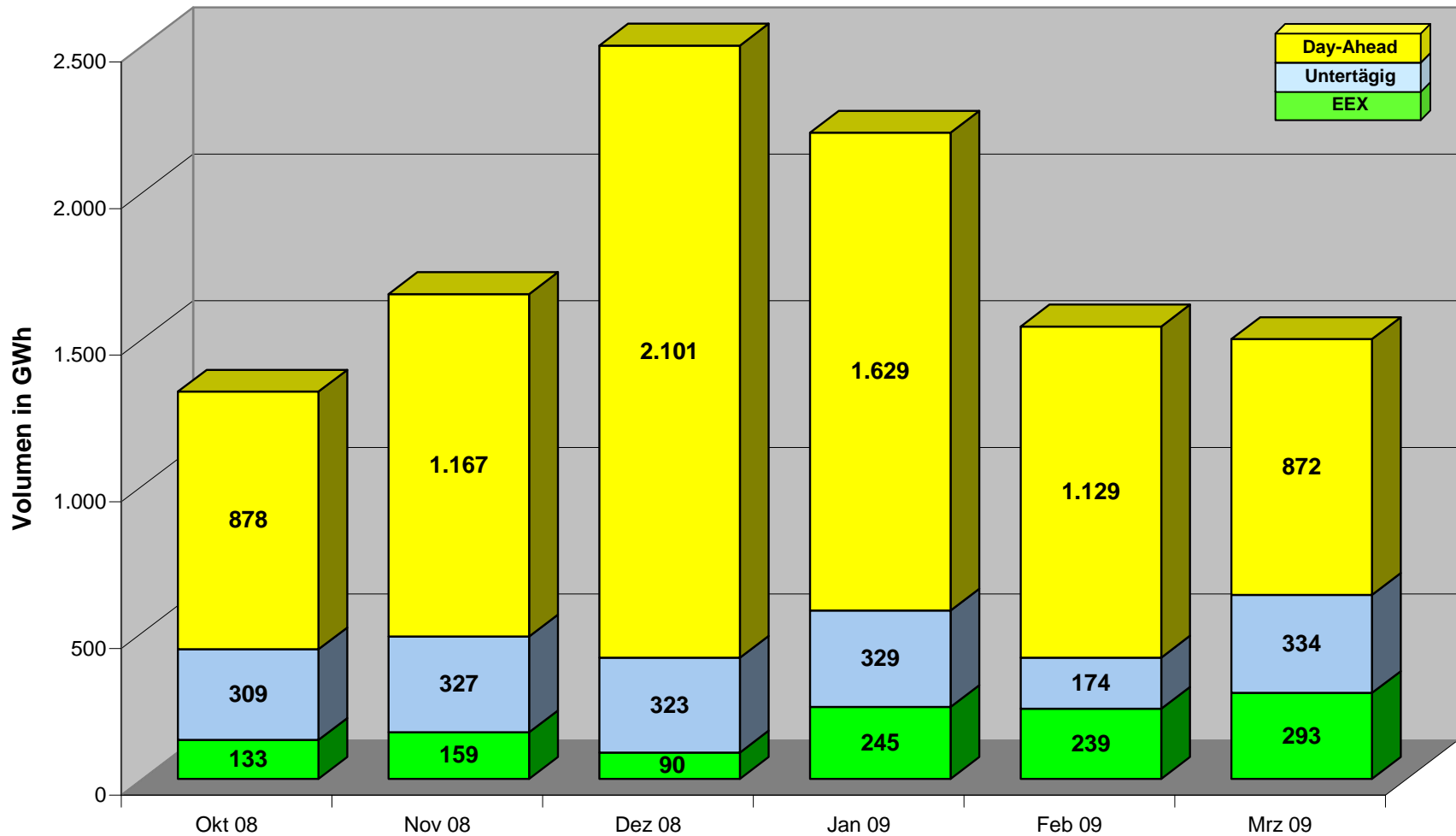
■ Börsenhandel

- Standardisierte Handelsprodukte
- Massengeschäftstauglich
- Anonymer Handel - Handelspartner unbekannt
- Handel mit ggw. 62 Börsenteilnehmern
- Einkauf/Verkauf zu Marktpreisen ohne Auf- und Abschläge im Börsenmarktgebiet
- Pooling von unterkritischen Handelsvolumina möglich
- Marktbasierter Preisbildung
- Absenkung der Regelenergiekosten
- Ausschluss von Börsenhändlern unmöglich (Finanzielle und physische Absicherung erfolgt durch ECC, Stapelung von Volumina)

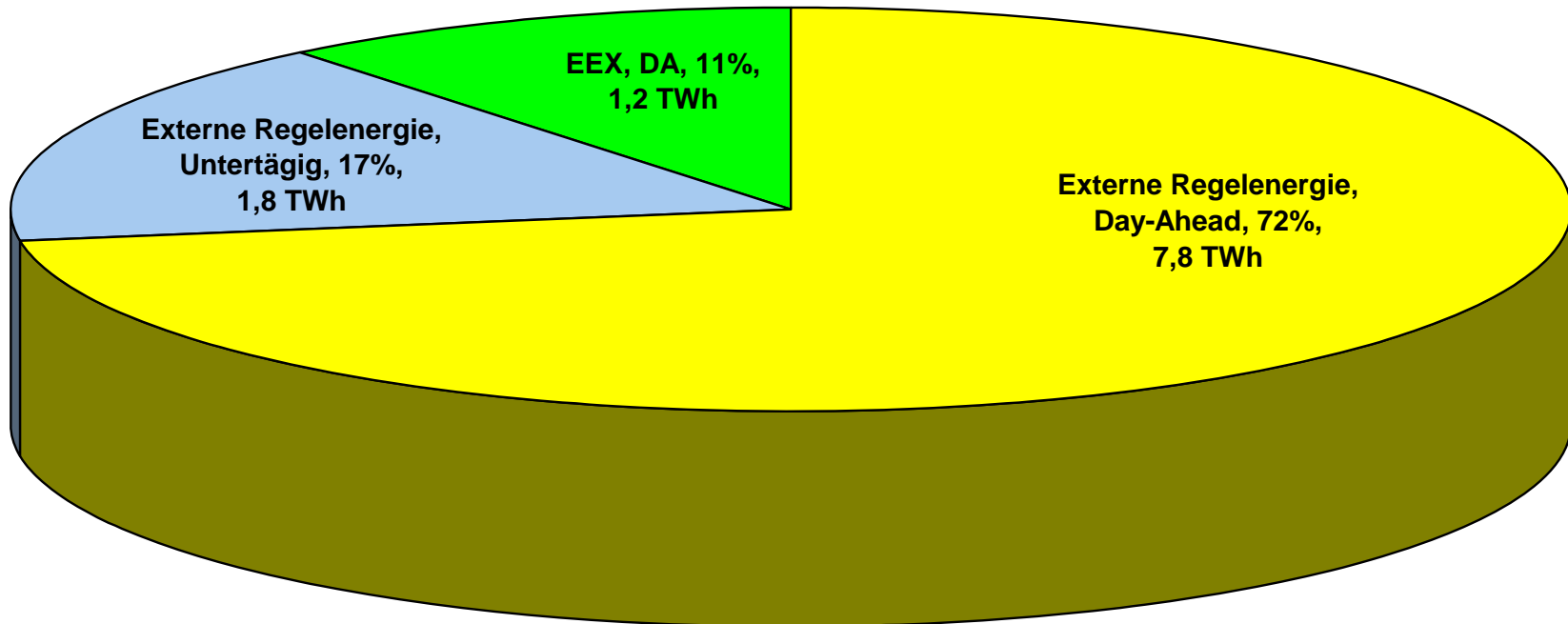
Handelsvolumina von externer Regelenergie vs. EEX in Q4/08 und Q1/09



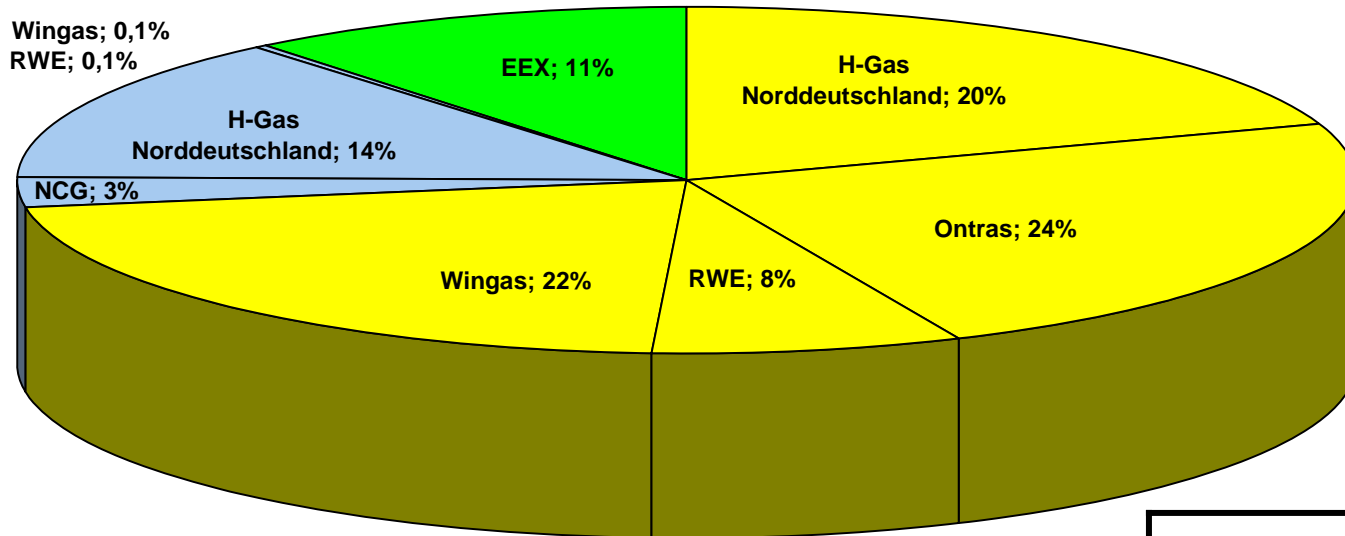
Handelsvolumen in untertägigen und Day-Ahead Produkten



Handelsvolumina von externer Regelenergie vs. EEX in Q4/08 und Q1/09



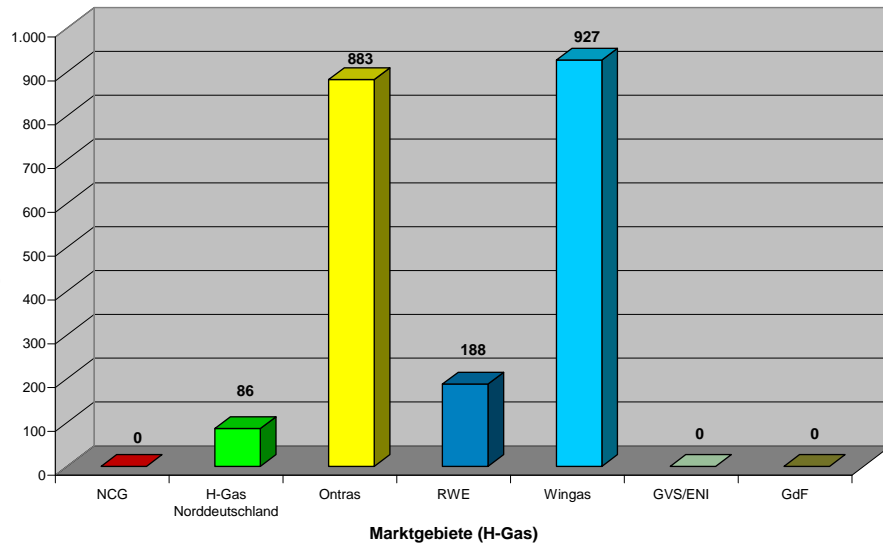
Einsatz externer Regelenergie bei den BKN vs. EEX in Q4/08 und Q1/09



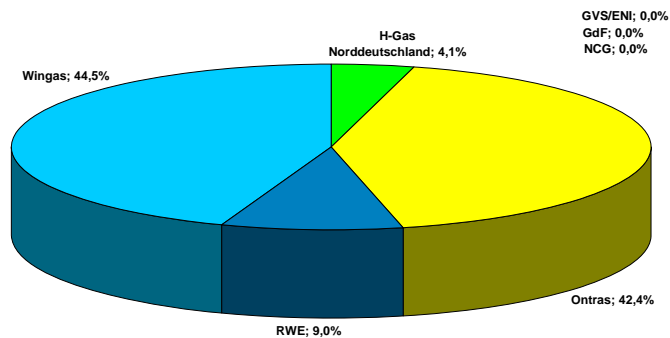
Volumen in GWh	DA-BKN	Untertägig-BKN	DA-EEX
NCG	0	288	
H-Gas Norddeutschland	2.103	1.486	
Ontras	2.534	0	
RWE	828	14	
Wingas	2.314	8	
GVS/ENI	0	0	
GdF	0	0	
Summe	7.778	1.796	1.158

Beschaffung

Beschaffung von Tagesbändern in Q4/08 und Q1/09

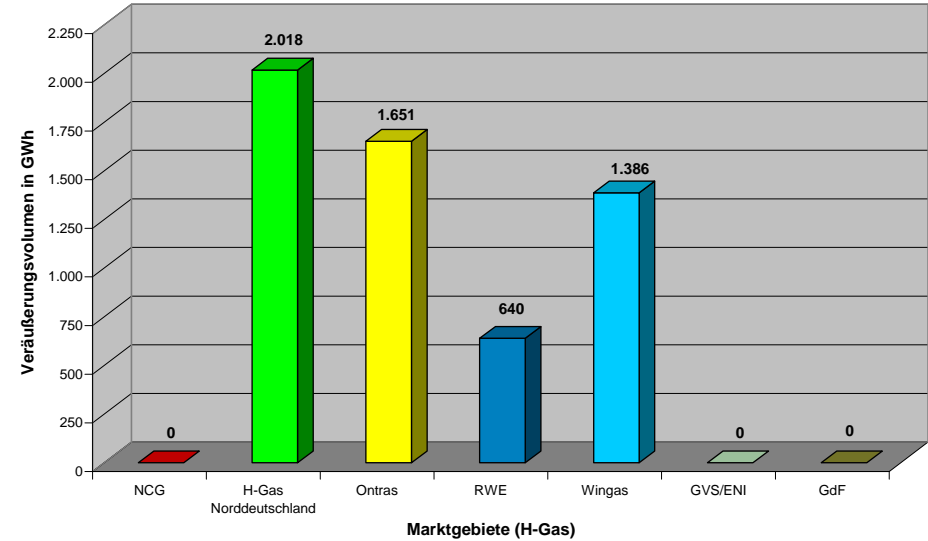


Anteile der BKN an der Beschaffung von Tagesbändern in Q4/08 und Q1/09

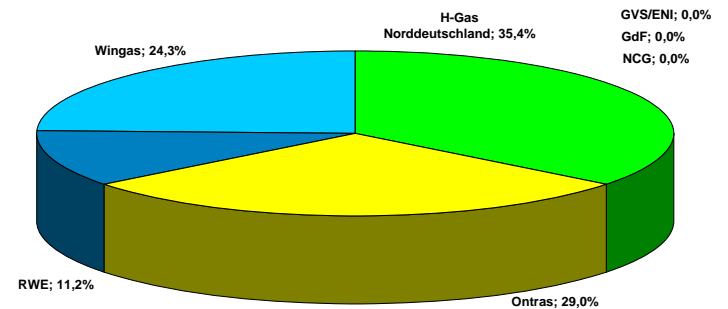


Veräußerung

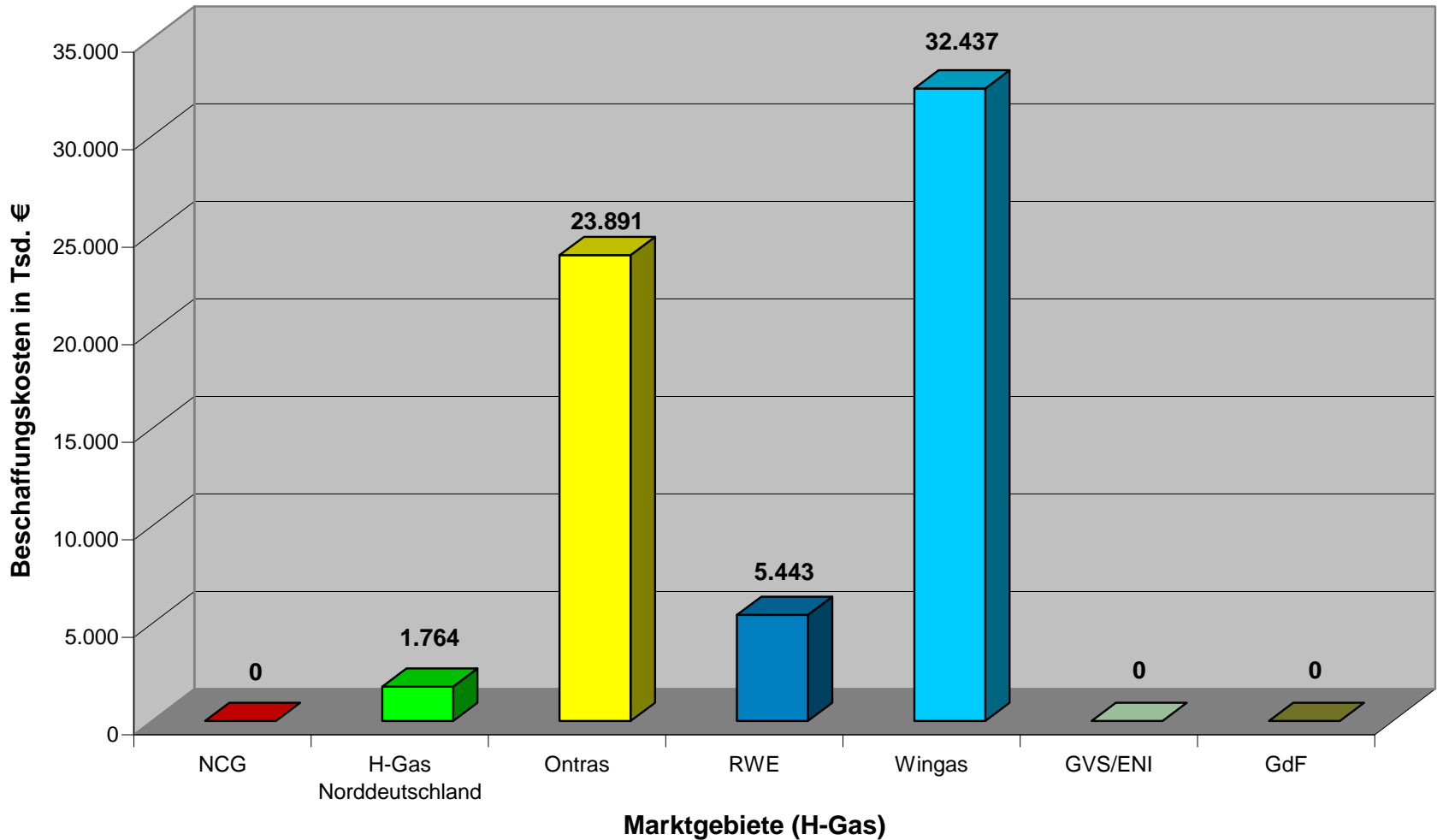
Veräußerung von Tagesbändern in Q4/08 und Q1/09



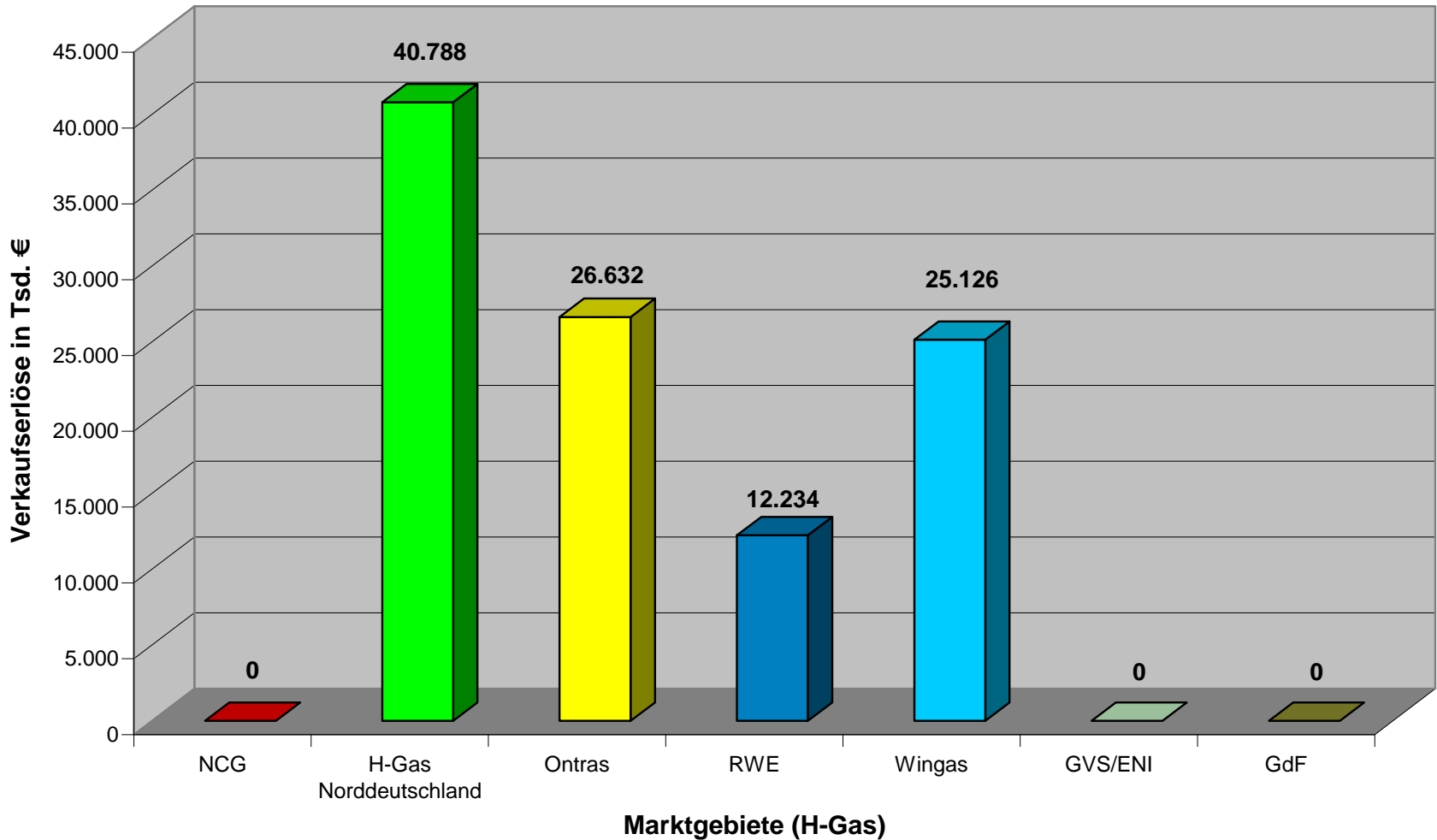
Anteile der BKN an der Veräußerung von Tagesbändern in Q4/08 und Q1/09



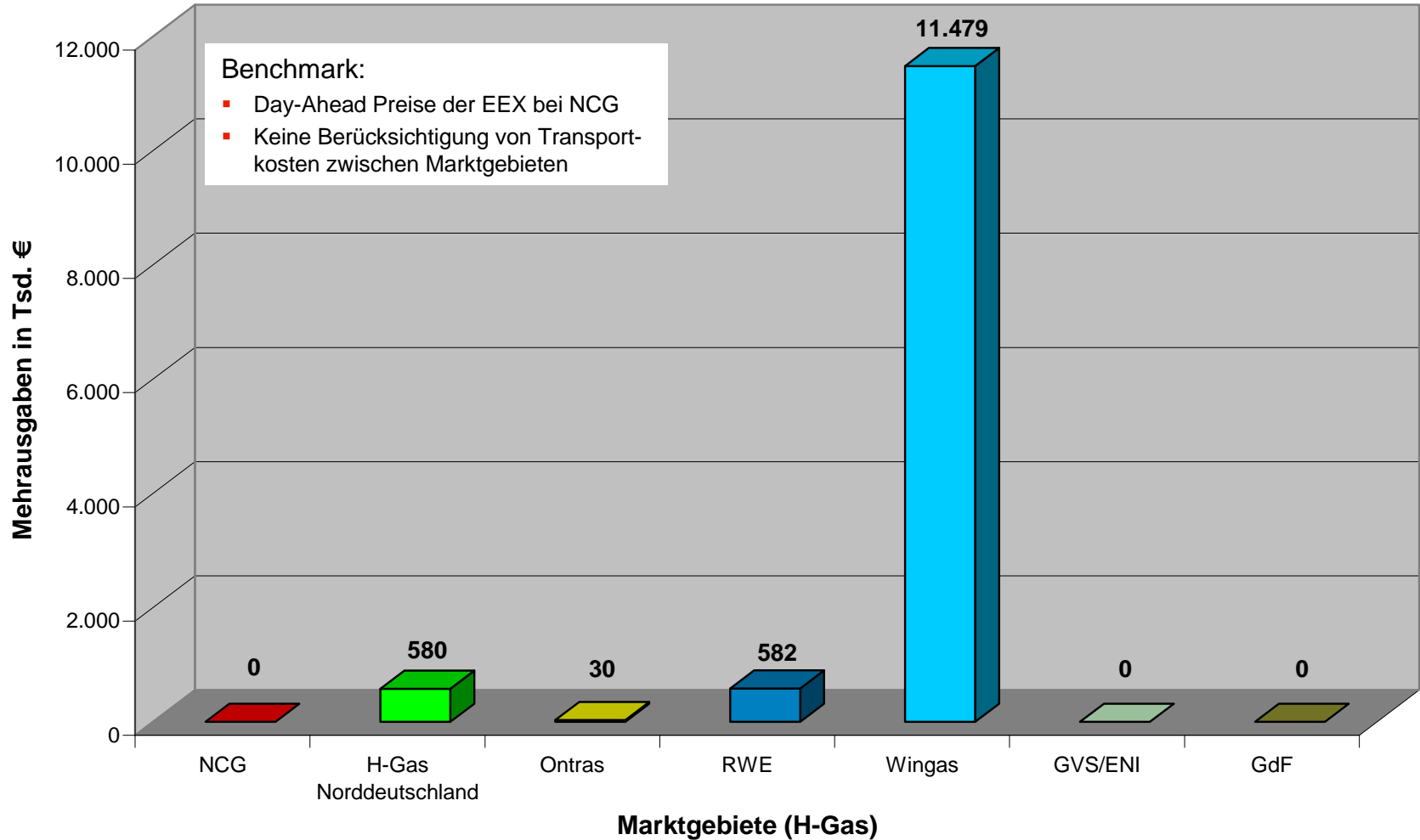
Vergleich der Beschaffungskosten für Tagesmengen in Q4/08 und Q1/09



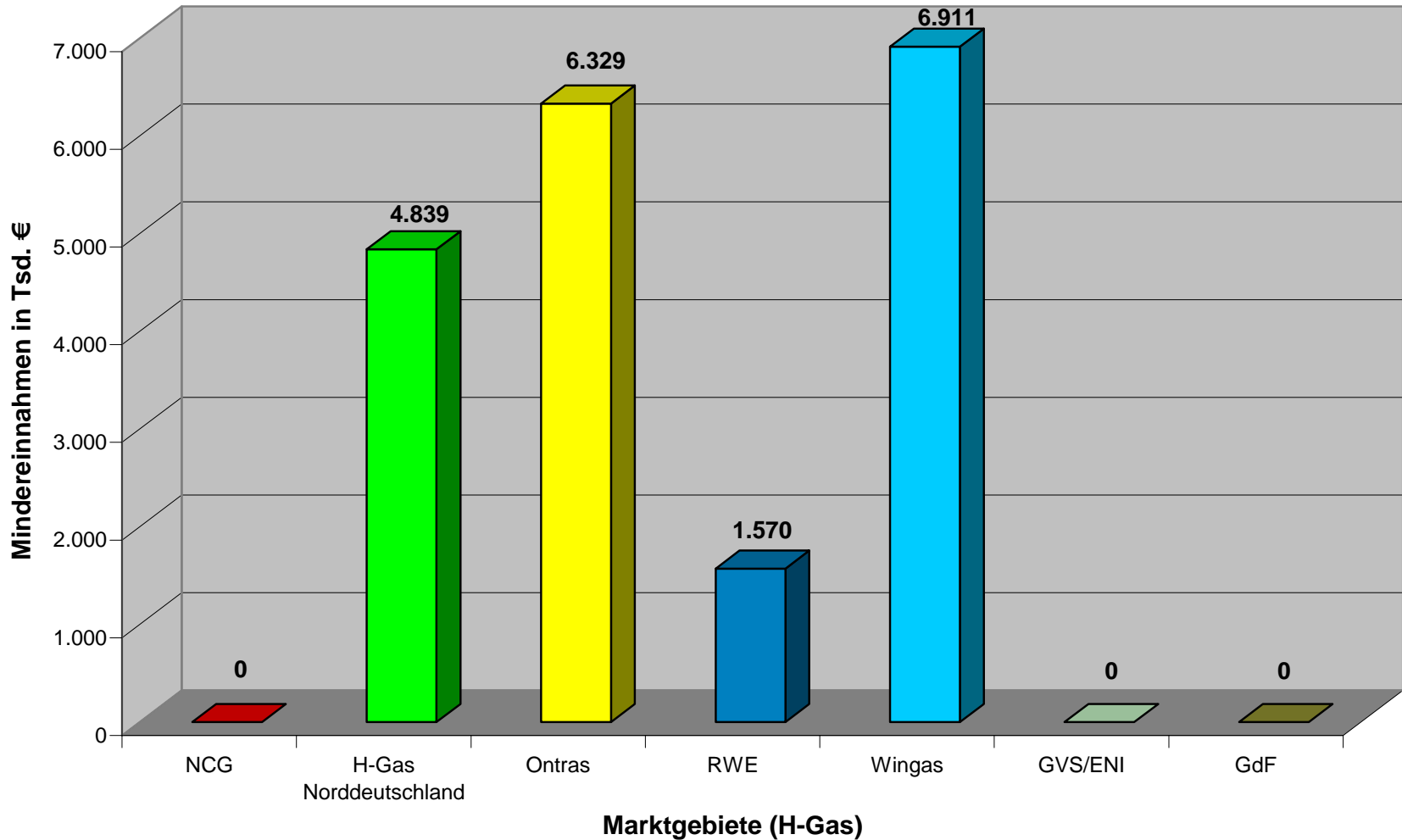
Vergleich der Verkaufserlöse für Tagesmengen in Q4/08 und Q1/09



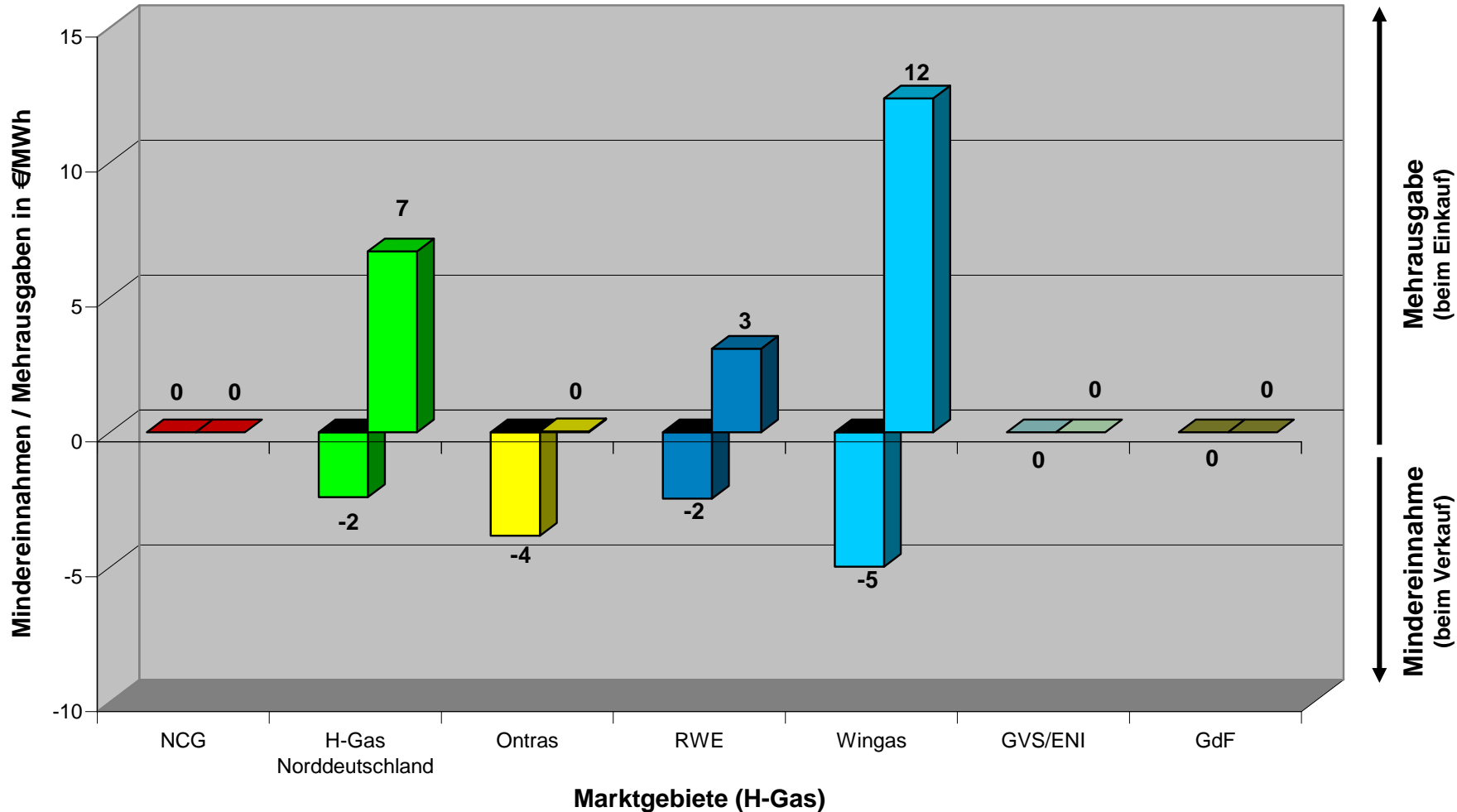
Mehrausgaben durch Ausschreibung ggü. Börsenhandel in Q4/08 und Q1/09 - DA



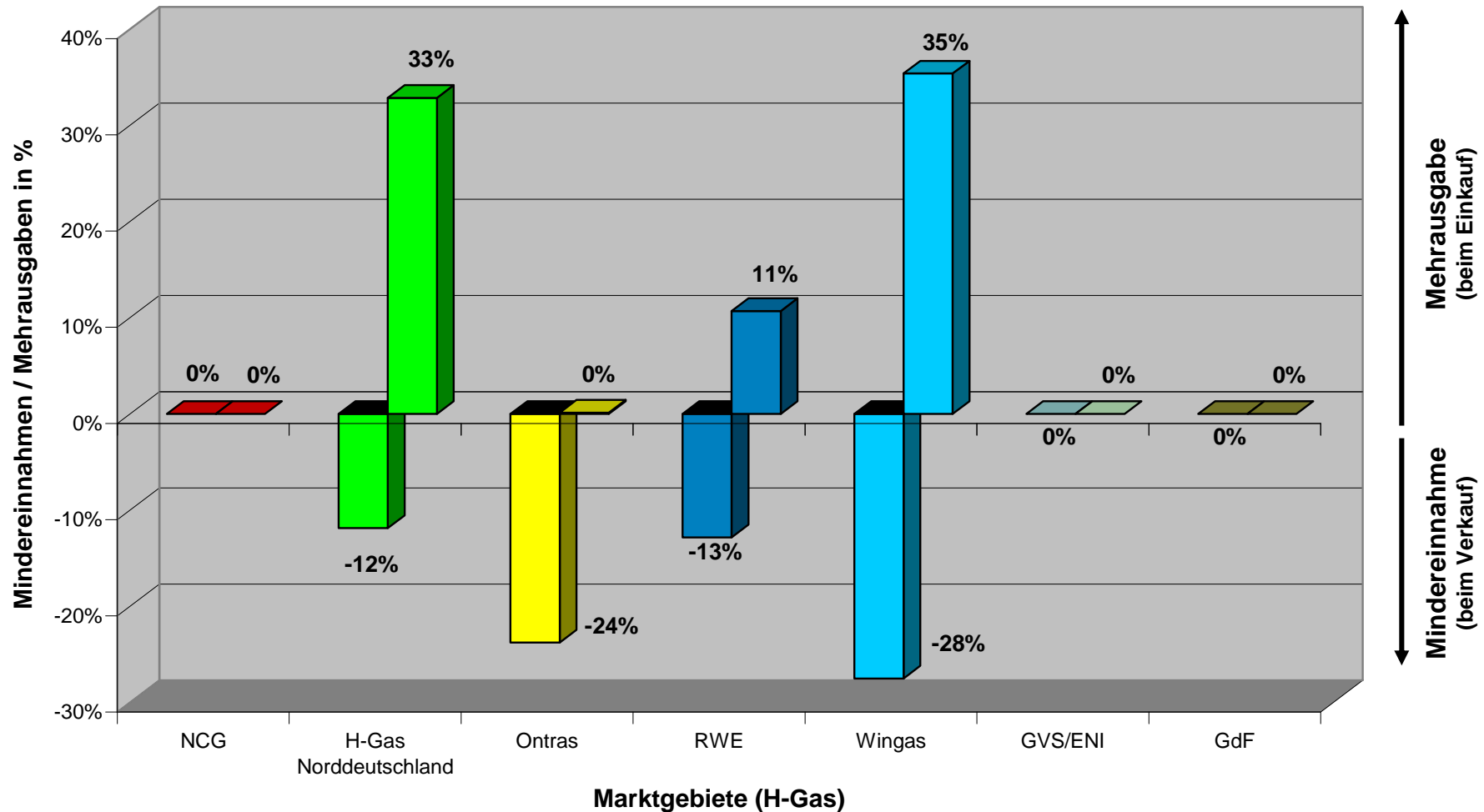
Mindereinnahmen durch Ausschreibung ggü. Börsenhandel in Q4/08 und Q1/09 - DA



Vorteilhaftigkeit des Börsenhandel ggü. Ausschreibung in Q4/08 und Q1/09 - DA



Vorteilhaftigkeit des Börsenhandel ggü. Ausschreibung in Q4/08 und Q1/09 - DA



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Exkurs: Entwicklung des APX OCM NBP

