

## 1. ÖKONOMISCHE GRUNDDATEN

Wien ist das Wirtschaftszentrum Österreichs und hat seit dem Fall des Eisernen Vorhangs eine Drehscheibenfunktion zu seinen östlichen Nachbarn eingenommen. Im Jahr 2009 hat das Bruttoregionalprodukt Wiens rund 72 Milliarden EUR betragen, das ist rund ein Viertel der österreichischen Wertschöpfung. Dabei ist Wien auch Spitzenreiter bei der Produktivität, gemessen in Bruttoregionalprodukt je Erwerbstätigen, liegt es bei 75.000 EUR, das ist 16 % über dem Österreich-Durchschnitt.

Die unterschiedlichen Wirtschaftssektoren, also primärer Sektor (Landwirtschaft und Bergbau), sekundärer Sektor (verarbeitendes Gewerbe, Industrie) und tertiärer Sektor (Dienstleistungen) sind in Ballungsräumen naturgemäß anders verteilt als in ländlichen Regionen. In Wien arbeiten rund 86 % der Beschäftigten im Dienstleistungssektor und erwirtschaften in etwa einen gleich großen Anteil an der Wertschöpfung. Noch in den 1960er Jahren war der Anteil der Industrie

an der Wertschöpfung circa 40 %, 2009 lag er lediglich bei rund 17 %. Damit hat Wien, wie viele andere Großstädte auch, den Weg hin zur Dienstleistungs- und Wissensgesellschaft vollzogen.

Im europäischen Vergleich nimmt Wien eine Top-Position ein. Das Bruttoregionalprodukt pro Kopf liegt vor Städten wie Amsterdam, Berlin, Helsinki und Rom. Wenn das unterschiedliche Preisniveau berücksichtigt wird (Bruttoregionalprodukt in Kaufkraftparitäten), ändert sich die Reihung. Prag und Bratislava liegen dann vor Wien. Diese Preiskorrektur ist aber nur für die nationale Ebene repräsentativ und unterschätzt daher die Preissituation in den meist „teuren“ Zentren. Damit wiederum dürfte die Kaufkraft für einige Regionen (Prag, Bratislava) überschätzt werden. Zusätzlich unterstreicht die hohe Arbeitsproduktivität Wiens, gemessen in Bruttoregionalprodukt je Beschäftigten (siehe Kapitel 3), die internationale Wettbewerbsfähigkeit dieser Stadt.

## 1. BASIC ECONOMIC DATA

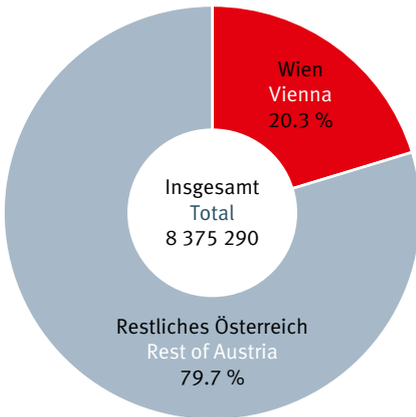
Vienna is Austria's economic centre, and it has acted as a hub for its Eastern neighbours since the fall of the Iron Curtain. In 2009, Vienna's gross regional product amounted to about EUR 72 billion, which is about a fourth of Austria's value added. In addition, Vienna is also Austria's leader in terms of productivity; its gross regional product per person employed amounts to EUR 75,000, which is 16 % above the Austrian average.

The distribution of the economic sectors, i.e. the primary sector (agriculture and mining), secondary sector (processing trades, industry) and tertiary sector (services), in urban agglomerations differs from that in rural regions. In Vienna, about 86 % of all persons employed work in the services sector and generate an approximately equally large share in the city's value added. In the 1960s, the value added by industry amounted to about 40 %, while in 2009 it was only about 17 %. Hence, Vienna, just

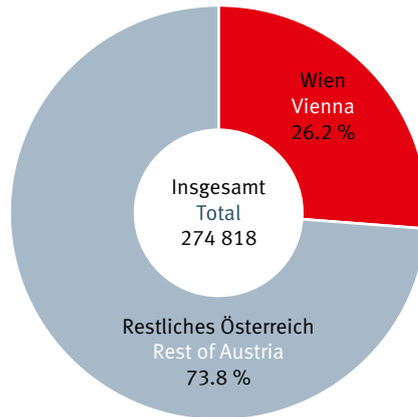
as many other large cities, has turned into a modern service and knowledge society.

When comparing it to other European cities, Vienna scores a top position. Its gross regional product per capita is higher than that of cities such as Amsterdam, Berlin, Helsinki or Rome. When taking account of the differences in price levels (gross regional product in purchasing power parities), the ranking changes, with Prague and Bratislava being placed ahead of Vienna. However, this price correction is only representative at national level and thus underestimates the price situation in the mostly "more expensive" centres, which, in turn, overestimates the purchasing power of some regions (Prague, Bratislava). Finally the high labour productivity of Vienna, measured in gross regional product per employee (see Chapter 3), emphasizes the international competitiveness of the city.

1.1 | **Wiens Anteil an der Bevölkerung Österreichs 2009**  
Share of Vienna in Austria's population 2009



1.2 | **Wiens Anteil an der Wirtschaftsleistung Österreichs 2009** | in Mio. EUR  
Share of Vienna in Austria's economic performance 2009 | in million EUR

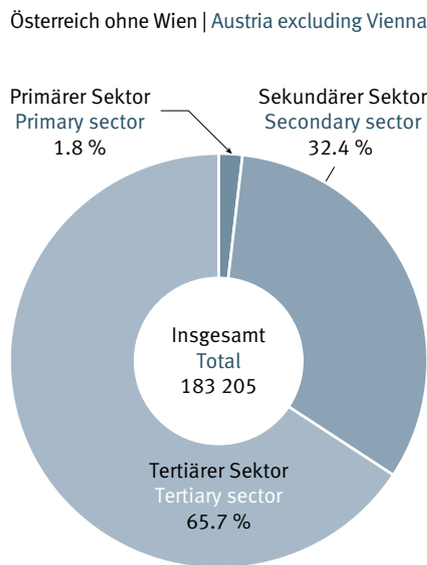
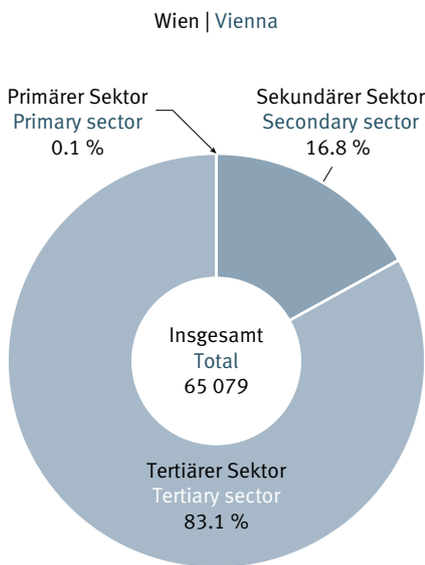


Quelle: Statistik Austria. | Source: Statistics Austria.

Ein Fünftel der österreichischen Bevölkerung erwirtschaftet ein Viertel des österreichischen Bruttoinlandsprodukts. Dies spricht für das hohe ökonomische Entwicklungsniveau der Stadt Wien und für eine hohe Arbeitsproduktivität ihrer EinwohnerInnen.

One fifth of the Austrian population generates one fourth of Austria's gross domestic product. This proves the City of Vienna's high level of economic development and the high labour productivity of its residents.

1.3 | **Anteil der Wirtschaftssektoren an der Bruttowertschöpfung 2009** | in Mio. EUR  
Gross value added by economic sector 2009 | in million EUR



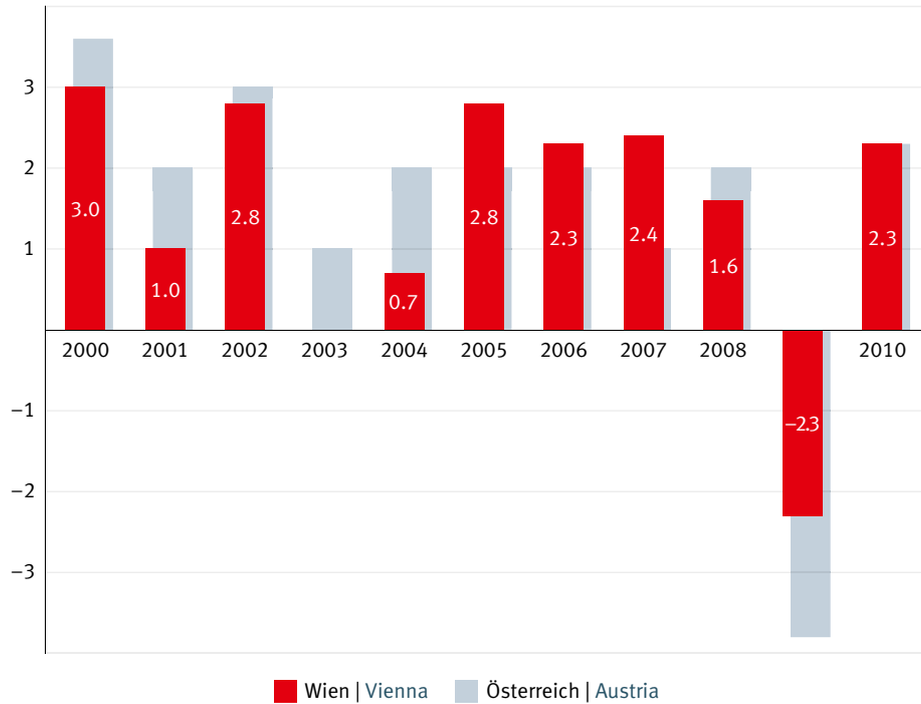
Quelle: Statistik Austria. | Source: Statistics Austria.

Der Tertiäre Sektor (Dienstleistungssektor) ist in Wien mit 83,1% Anteil an der Bruttowertschöpfung der bedeutendste Wirtschaftssektor. Damit hat die Stadt die Entwicklung von einer Industriegesellschaft hin zur Informations- und Kommunikationsgesellschaft vollzogen. With a share of 83.1% in gross value added, the tertiary sector (services sector) is Vienna's most important business sector. Hence, the city has developed from an industrial society into an information and communication society.

2009 wurden die Auswirkungen der weltweiten Finanzkrise auch für Wien sichtbar: Die Wirtschaft schrumpfte real um 2,3%. Der Rückgang der Wirtschaftsleistung fiel aber weniger stark als für Österreich insgesamt aus, da Wien üblicherweise geringeren Konjunkturschwankungen unterliegt als Österreich.

In 2009, the impact of the global financial crisis was also felt by Vienna. The city's economy shrank by 2.3% in real terms. However, economic performance decreased less markedly than in Austria as a whole, since Vienna usually experiences less fluctuation in economic activity than the whole of Austria.

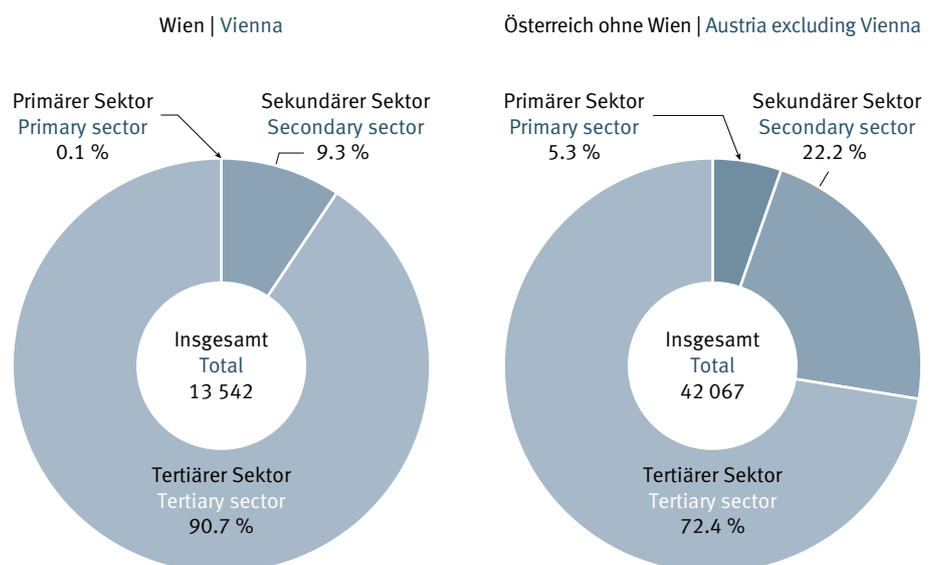
1.4 | **Veränderung der Bruttowertschöpfung zu Vorjahrespreisen 2000–2010** | in %  
Rate of change of the gross value added compared to previous year's prices 2000–2010 | in %



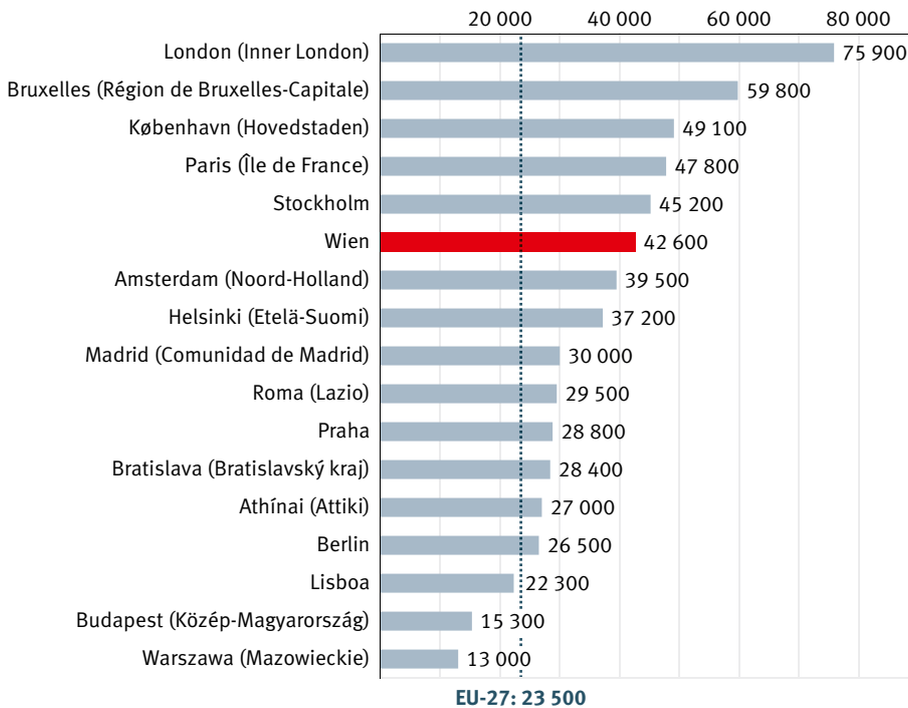
Der Anteil der Bruttoanlageinvestitionen spiegelt die Wertschöpfung der einzelnen Sektoren wider. Bruttoanlageinvestitionen umfassen unter anderem selbst errichtete Gebäude, Maschinen, Geräte, Fahrzeuge, immaterielle Anlagegüter (Software, Urheberrechte) sowie Nutztiere und Nutzpflanzen.

The share of gross capital equipment investments reflected the value added of the individual economic sectors. Gross capital equipment investments include newly erected plant and buildings, machines, equipment, vehicles, intangible assets (such as software and copyrights) as well as farm animals and useful plants.

1.5 | **Anteil der Wirtschaftssektoren an den Bruttoanlageinvestitionen 2009** | in Mio. EUR  
Share of economic sectors in gross capital equipment investments 2009 | in million EUR



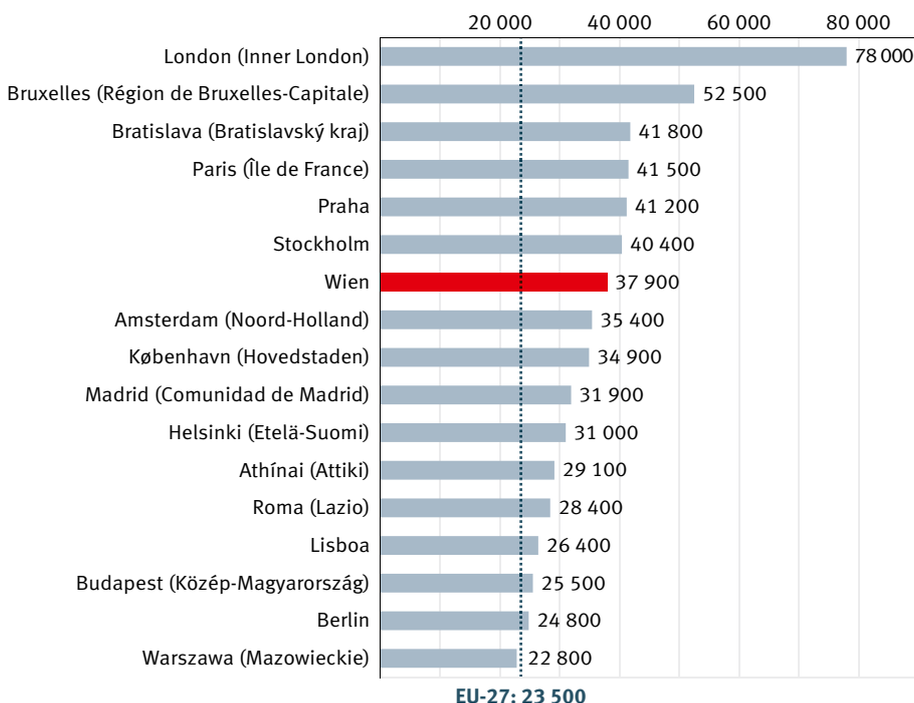
1.6 | **Bruttoregionalprodukt pro Kopf 2009** | NUTS-2-Ebene, in EUR  
**Per capita gross regional product 2009** | NUTS 2 level, in EUR



Quelle: EUROSTAT. | Source: EUROSTAT.

Das Bruttoregionalprodukt pro Kopf gilt als Indikator für das erreichte ökonomische Entwicklungsniveau einer Region und wird häufig als Indiz für den erreichten Lebensstandard angesehen. Der hohe Wert für London kann dadurch erklärt werden, dass hier der wohlhabendste Teil Londons abgebildet wurde (auf NUTS-1-Ebene hat London 43.300 EUR). Bei der Darstellung in Kaufkraftstandards werden die Preisniveauunterschiede zwischen den verschiedenen Städten ausgeglichen. Wie man an Prag und Bratislava sieht, kann dies das Ergebnis unter Umständen noch verändern.

1.7 | **Bruttoregionalprodukt in Kaufkraftstandards pro Kopf 2009** | NUTS-2-Ebene, in EUR  
**Per capita gross regional product in purchasing power standards 2009** | NUTS 2 level, in EUR



Quelle: EUROSTAT. | Source: EUROSTAT.

The per capita gross regional product is regarded as an indicator of the economic development level a region has reached and is often considered as an indication of the standard of living achieved in this region. The high level achieved by London can be attributed to the fact that the chart depicts the wealthiest part of London (London accounts for € 43 300 at NUTS 1 level). The chart depicting GRP per capita in purchasing power standards adjusts the differences in price levels between the individual cities, which may possibly modify the result, as can be seen in Prague and Bratislava.