

## Was machen Wirtschafts- informatiker/innen im Beruf?

### Beispiele:

- Projekte leiten
- Internetauftritt eines Unternehmens planen und entwickeln
- Datenbanken einrichten
- Führungsaufgaben für IT-Abteilungen wahrnehmen
- Unternehmen beraten und managen
- Betriebliche Informationssysteme entwerfen und betreiben
- Geschäftsprozesse organisieren
- Anwender betreuen
- an der Universität forschen
- in der Schule lehren



## Warum Wirtschaftsinformatik in der Schule?

- Die Unterrichtsinhalte sind wirtschafts- und praxisnah ausgerichtet.
- „Abitur mit Internetanschluss.“  
(Der Tagesspiegel vom 20.02.2007)
- „Die Arbeitgeber stehen schon Schlange.“  
(Berliner Morgenpost vom 04.07.2007)
- Wirtschaftsinformatiker/innen machen Unternehmen und Verwaltungen flott.
- Wirtschaftsinformatiker/innen sind doppelt qualifiziert.

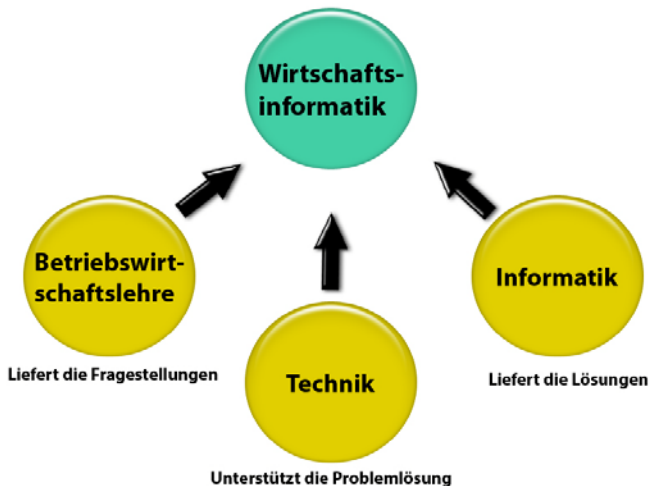
## Was sollten Sie mitbringen?

- Spaß am Umgang mit Computern
- Freude am Umgang mit Menschen
- Interesse an wirtschaftlichen Zusammenhängen und Datenverarbeitung
- Interesse an Herausforderungen – auch wenn es mal Nüsse zu knacken gibt
- Leistungsbereitschaft und Eigeninitiative
- Interesse an Team- und Projektarbeit
- Computerfreak muss man nicht sein – wir lernen alles, was wir brauchen

**Seit 2006 haben bereits 98  
Schüler/innen diesen Leistungskurs  
erfolgreich absolviert.**

## Wirtschaftsinformatik ist die etwas andere Informatik:

- Wirtschaftsinformatik ist angewandte Informatik.
- Wirtschaftsinformatik ist Praxis.
- Wirtschaftsinformatik ist Arbeit mit den Menschen oder im Team. Der Computer ist hierbei nur ein Werkzeug.
- Wirtschaftsinformatik ist eine moderne Form der Betriebswirtschaft.



## Leistungskurs Wirtschaftsinformatik:

### Einmalig in Berlin!

**OSZ Handel 1**  
**Berufliches Gymnasium**  
Wrangelstr. 98  
10997 Berlin

**Ansprechpartner:** Herr Lingens,  
Herr Meysing und Herr Schumann

**Telefon:** (+49 30) 611 296 18

**E-Mail:** lingens@oszhandel1.de  
meysing@oszhandel1.de

**Internet:** [www.oszhandel1.de](http://www.oszhandel1.de)



## Wir bieten:

- gut ausgestattete Unterrichtsräume
- vernetzte Computerarbeitsplätze
- Internetzugang für alle Schüler/innen
- Kooperation mit der Fachhochschule Brandenburg