Oracle SQL – Mengenoperationen

Stephan Karrer

Mengenoperationen

■ Vereinigung: UNION, UNION ALL

■ Durchschnitt: INTERSECT

■ Differenz: EXCEPT

Verwendung des UNION-Operators

```
SELECT employee id, job id
FROM
      employees
   UNION
SELECT employee_id, job_id
FROM job history;
SELECT employee id, job id
      employees
FROM
   UNION ALL
SELECT employee id, job id
FROM job_history;
```

Verwendung des INTERSECT- und MINUS-Operators

```
SELECT employee id, job id
FROM
       employees
   INTERSECT
SELECT employee_id, job_id
FROM job history;
SELECT employee id, job id
FROM employees
   EXCEPT
SELECT employee id, job id
FROM job history;
```

Regeln für Mengen-Operatoren

- Die Ausdrücke in den SELECT-Listen müssen in Anzahl und Datentyp übereinstimmen
- Durch Klammerung kann die Ausführungsreihenfolge gesteuert werden
- Die ORDER BY Klausel
 - darf nur ganz am Ende stehen
 - Kann mit Spaltennamen, Alias aus der ersten SELECT-Liste oder Positionsangabe benutzt werden

SELECT-Listen abgleichen

Weiterverwendung als Unterabfrage

```
SELECT employee_id, salary

FROM employees

WHERE employee_id

IN ( SELECT employee_id

FROM employees

UNION

SELECT employee_id

FROM job_history
);
```