## L4\_1.4 Kreisdiagramm erstellen

**Informationen zu L4\_1.4 Aufgabenstellung Kreisdiagramm erstellen:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. darzustellende **Daten markieren**   Wenn die zu markierenden Zellbereiche nicht zusammenhängend sind, wird   1. der erste Bereich markiert, dann bei gedrückter [Strg]-Taste 2. der zweite Bereich markiert. | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **Verpflegungszuschuss Winteraktionstag** | | | | | ***Verpflegungssatz in Euro:*** | | **3,50** |  | |  |  |  |  | | **Aktion** | **Anmeldungen** | **Verpflegung- zuschuss in €** | **Gesamt in €** | | Skifahren | 125 | 4,50 | 562,50 | | Schlittenfahren | 100 | 3,50 | 350,00 | | Eislaufen | 125 | 3,50 | 437,50 | | Schwimmen | 50 | 3,50 | 175,00 | | **Summe** | **400** |  | **1.525,00** | |
| 1. Menü **Einfügen** wählen. Aus der Gruppe Diagramme kann jetzt der **gewünschte Diagramm­typ** auf unterschiedliche Weise ausgewählt werden:  * **Empfohlene Diagramme** * **Symbol Kreisdiagramme**      * Symbol **Alle Diagramme** |  |
| Sowohl bei **empfohlenen Diagramme** als auch bei **alle Diagramme** wird als Diagrammtyp ein Kreisdiagramm vorgeschlagen. | |
| Wenn der Diagrammentwurf mit der Schaltfläche **[OK]** abgeschlossen wird, wird das Diagramm in das Tabellenblatt eingefügt.    Aus der markierten Fläche erscheinen die Zellen   1. des ersten markierten Bereichs als Legende 2. des zweiten Bereichs als Kreissegmente 3. über den Datenpunkten als Überschrift. | |