



## Öffentliche Bekanntmachung

Die nächste Sitzung des Sportausschusses findet am **Mittwoch, 10.10.2012** um **18:00** im/in der **Gemeindesaal, Lindenallee 14, 15366 Hoppegarten** statt.

Vorgesehen ist folgende Tagesordnung:

### Öffentlicher Teil

- |             |                   |  |
|-------------|-------------------|--|
| <b>1</b>    |                   | Feststellung der ordnungsgemäßen Ladung und der Anwesenheit  |
| <b>2</b>    |                   | Feststellung der Tagesordnung, ggf. Beschlussfassung über eine Änderung  |
| <b>2.1</b>  |                   | Feststellung von Ausschließungsgründen   |
| <b>3</b>    |                   | Entscheidung über mögliche Einwendungen zur Niederschrift vom 05.09.2012   |
| <b>4</b>    |                   | Mitteilungen des Ausschussvorsitzenden   |
| <b>5</b>    |                   | Mitteilungen der Verwaltung  |
| <b>6</b>    |                   | Einwohnerfragestunde   |
| <b>7</b>    |                   | Anfragen der Ausschussmitglieder   |
| <b>8</b>    |                   | Beratung zur weiteren Vorgehensweise für die Umsetzung der Handlungsempfehlungen aus der Sportentwicklungskonzeption |
| <b>9</b>    |                   | Bericht über das BMX-Projekt in der Kita Birkenstein und der Lennè Oberschule mit Grundschulteil                     |
| <b>10</b>   |                   | Aus der letzten GV verwiesene Anträge/Drucksachen  |
| <b>11</b>   |                   | Vorbereitung zur Gemeindevertretersitzung am 05.11.2012  |
| <b>12</b>   |                   | Drucksachen  |
| <b>12.1</b> | DS 356/2012/08-14 | Richtlinie für die Sport-, Kultur- und Vereinsförderung  |

### Nichtöffentlicher Teil

- |           |  |  |
|-----------|--|--|
| <b>13</b> |  | Entscheidung über mögliche Einwendungen zur Niederschrift vom 05.09.2012 |
| <b>14</b> |  | Mitteilungen des Ausschussvorsitzenden                                   |
| <b>15</b> |  | Mitteilungen der Verwaltung  |
| <b>16</b> |  | Anfragen der Ausschussmitglieder   |

---

Karsten Knobbe  
Bürgermeister