

Wärmeenergie



Richtig und Effizient Heizen und Lüften

- Fenster zum Stoßlüften 3-10 Minuten vollständig öffnen
- Geöffnete Fenster in ungenutzten Räumen bzw. nicht genutzten Zeiten (Mittagspause, Feierabend, etc.) schließen
- Sorgen Sie dafür, dass Heizkörper und Thermostate frei stehen und nicht durch Schränke o.ä. zugestellt sind (verhindert Wärmestau)
- Räume nicht überheizen und Thermostate effizient einstellen (Empfohlene Raumtemperatur(Heizen) bei 20-22°C)
- Thermostatventile zum Feierabend auf Tageseinstellung belassen (Wochenend- und Nachtabenkung läuft automatisch)
- Nutzung von elektr. Heizkörpern ist verboten
- Melden Sie undichte Fenster, Türen und defekte Automatiktüren (Tel.: 67-51118)



16.11.2016

Elektroenergie



Elektroenergie gehört mit zu den teuersten Energiearten

- Nutzen Sie deshalb Tageslicht und schalten Sie die Beleuchtungen nur bei Bedarf **EIN**
- Schalten Sie das Licht **AUS** beim Verlassen der Räume, auch in Toiletten, Kopier-, Lagerräumen und Teeküchen
- Denken Sie daran, die Bürotechnik wie PC, Drucker & Co. in „Standby“ zu bringen (Mittagspause, Meetings, etc.)
- Nutzen Sie für die Bürotechnik abschaltbare Steckerleisten (erhältlich mittels Gutschein)
- PC, Laptop, Kopierer, Drucker & Co. zum Feierabend ausschalten
- Nutzen Sie die Gemeinschaftskühlschränke in den Teeküchen (keine einzelnen Bürokühlschränke)
- Statt Aufzug auch mal zu Fuß die Treppen nutzen (ist gleichzeitig Sport und fördert die Fitness)



Dezernat Technik & Bauplanung (K4),
Energiemanagement

Lüftung/Klima/Kälte



Klimatisierte, belüftete Räume = Hoher Energiebedarf

- Halten Sie die Türen und Fenster möglichst geschlossen, um die Raumklimatisierung effizient zu halten
- Achten Sie darauf, dass Lüftungsauslässe und Lüftungsöffnungen nicht verdeckt oder zugestellt sind (sorgt für homogene Luftverteilung)
- Für Hinweise zur Optimierung von Laufzeiten und Parametern bei automatischen RLT-Anlagen, bitte Meldung an Zentralen Betriebs- und Stördienst Tel.: 67-51118
- Interne Klimageräte nur auf das Notwendigste einstellen (max. 6°C Unterschied zw. Raum- und Außentemperatur, jedes Grad weniger Kälte spart Kälteenergie)



TRINKWASSER

- Melden Sie ständig laufende Toilettenspülungen, tropfende Wasserhähne und undichte Spülkästen (Tel.: 67-51118)