

## **Industriemuseum *aktuell***

**Achtung, wegen der Einschränkungen zur Eindämmung der Corona- Pandemie werden:**

**die Öffnung für Besucher ab 18. März vorübergehend eingestellt  
bitte die Information über die Medien beachten!**

**Der für den 21. April geplante Vortrag „Energiewende- Stand und  
Konzepte“ wird auf einen späteren Termin verlegt!**

### **Neue Angebote im Industriemuseum**

**Von der Dampfmaschine zur digitalen Welt  
150 Jahre Industriekultur**

### **Neues vom Industriemuseum**

### **Internationale Museumstag digital am 17. Mai 2020**

#### **Museum digital entdecken!**

Am 17. Mai feiern wir den Internationalen Museumstag und laden zu einem digitalen Museumsbesuch ein.

Auch wenn die Museen aufgrund der Coronavirus-Pandemie aktuell geschlossen sind, bieten Sie ein reiches digitales Angebot an.

Entdecken Sie am Internationalen Museumstag online die Vielfalt unserer Museumslandschaft, lassen Sie sich von der Kreativität der Museen begeistern und stimmen Sie sich schon einmal auf Ihren nächsten analogen museumsbesuch ein.

Das Industriemuseum der Region Teltow bietet Ihnen unter den unten genannten Zugangsdaten einen Überblick über die Ausstellung und weitere interessante Informationen rund um den Verein.

#### **SIEMENS schafft einen Innovationscampus, die Siemensstadt 2.0**

Unser Kooperationspartner SIEMENS hat die Pläne für einen Innovationscampus mit einem Investitionsvolumen von 600 Mio € konkretisiert.

Mit dem Projekt möchte SIEMENS sein Gelände in Spandau bis zum Jahr 2030 zu einem Technologiepark umbauen in welchem ein neues Forschungs- und Entwicklungszentrum entsteht und in dem auch Produktion und Wohnen vertreten sind.

Das Berliner Büro Ortner & Ortner Baukunst hat als verantwortlicher Architekt den Entwurf für den Siemens- Innovationscampus entwickelt und sich beim städtebaulichen Wettbewerb durchgesetzt.

Die Jury sah in dem Entwurf eine gute Grundlage, um eine neue Wohn- und Arbeitswelt zu

entwickeln.

Die neue Siemensstadt setzt sich aus verschiedenen Feldern mit unterschiedlichen Nutzungen zusammen, die den Charakter von einzelnen Stadtquartieren haben.

So ist im Norden des 70 Hektar großen Areals klassischer Wohnungsbau geplant und südlich der Nonnendammallee, neben dem Dynamowerk, wird Gewerbe dominieren.

Dazwischen soll es eine größere Vielfalt bei der Nutzung geben. Das Areal wird heute von denkmalgeschützten historischen Gebäuden geprägt, das zu einem Forschungsfeld für die „Stadt der Zukunft“ werden soll.

Die Planer wollen viel Grün bieten, aber auch große offene Plätze. Damit sollen Wohnen, Produktion , Lernen und Wissenschaft in einem Innovationscampus verknüpft werden.

Lothar Starke  
Vorsitzender

[www.imt-museum.de](http://www.imt-museum.de)

[e-mail: imt-museum@t-online.de](mailto:imt-museum@t-online.de)

[Industriemuseum aktuell online:](#)

<http://imt-museum.de/de/home/imt-aktuell>

<https://www.facebook.com/Industriemuseumteltow>