

Unsere Stadt ist ein führender Standort der Nanoforschung und die Universität Hamburg dessen größtes Zugpferd. Dort bauen Spitzenwissenschaftler wie Professor Horst Weller Teilchen neu zusammen, die eine Million Milliarden Mal in ein Salzkorn passen. So entstehen ultraleichte Werkstoffe, extrem langlebige Akkus oder Medikamente fast ohne Nebenwirkungen. Denn bei uns beginnt die Zukunft immer schon jetzt.

Erfahre mehr unter:
jubilaem.uni-hamburg.de

Wo auch Nanoteilchen für Miniaturwunder sorgen.



Universität Hamburg
DER FORSCHUNG | DER LEHRE | DER BILDUNG



#typischHamburg
#unihh100