

Paraninfo

Sniffy la rata virtual. Pro version 2.0



Editorial: Paraninfo

Autor: TOM ALLOWAY, GREG WILSON,
JEFF GRAHAM

Clasificación: Universidad > Psicología

Tamaño: 17 x 24 cm.

Páginas: 312

ISBN 13: 9788497323932

ISBN 10: 8497323939

Precio sin IVA: \$ 144827.00 COP

Precio con IVA: \$ 144827.00 COP

Fecha publicacion: 01/02/2006

Sinopsis

Estudiantes y profesores adoran a Sniffy, la rata digital más eficiente que existe, y esto se debe a su capacidad para convertir los fenómenos del condicionamiento clásico y operante en un auténtico juego de niños. Este software interactivo no sólo ofrece diversión, sino también experiencias prácticas para configurar y realizar sofisticados experimentos que simulan a la perfección el entorno de un laboratorio auténtico, pero sin los inconvenientes que implica el uso de una rata de verdad.

Indice

Prólogo: instalación y ejecución de Sniffy Pro. Reconocimientos. Guía rápida a los menús y comandos. 1. Introducción a Sniffy 2. Introducción al condicionamiento clásico 3. Fenómenos básicos del condicionamiento clásico: adquisición, extinción, recuperación espontánea y efectos de la intensidad del estímulo 4. Condicionamiento compuesto, bloqueo, ensombrecimiento y sobreexpectativa 5. Condicionamiento inhibitorio 6. Estructuras asociativas en el condicionamiento clásico: preconditionamiento sensorial y condicionamiento de orden superior 7. La naturaleza de la asociación en el condicionamiento clásico 8. Habitación, sensibilización, condicionamiento al contexto y efectos de la preexposición al EC y al EI 9. Introducción al condicionamiento operante 10. Fenómenos básicos del condicionamiento operante: entrenamiento en el dispensador, moldeado, extinción, recuperación espontánea y reforzamiento secundario 11. Los efectos del castigo en la eliminación de la respuesta 12. Programas de reforzamiento y el efecto del reforzamiento parcial 13. Discriminación y generalización de estímulos 14. Moldeado de conductas distintas de la presión de palanca. Apéndice: Cómo gestionar los archivos de Sniffy. Glosario. Bibliografía. Índice analítico.

Tel. (34) 914 463 350 Fax (34) 91 445 62 18
 www.paraninfo.es