

## Improving competing voices segregation for hearing impaired listeners using a low-latency deep neural network algorithm

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Signaalinkäsittely, Oticon A/S, Cirrus Logic

Tekijät: Bramsløw, L., Naithani, G., Hafez, A., Barker, T., Pontoppidan, N. H., Virtanen, T.

Sivumäärä: 14

Sivut: 172-185

Julkaisupäivä: 1 heinäkuuta 2018

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: Journal of the Acoustical Society of America

Vuosikerta: 144

Numero: 1

ISSN (painettu): 0001-4966

Luokitukset:

Scopus rating (2018): CiteScore 3,1 SJR 0,726 SNIP 1,214

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Arts and Humanities (miscellaneous), Acoustics and Ultrasonics

DOI - pysyväislinkit:

10.1121/1.5045322

### Lisätietoja

INT=tie,"Barker, Tom"

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 85049961883

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## A thorough evaluation of the Language Environment Analysis (LENA) system

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Tietotekniikka, CNRSPSL University, University of Manitoba, Radboud University Nijmegen, Max Planck Institute for Psycholinguistics, Aalto University, Duke University

Tekijät: Cristia, A., Lavechin, M., Scaff, C., Soderstrom, M., Rowland, C., Räsänen, O., Bunce, J., Bergelson, E.

Sivumäärä: 20

Julkaisupäivä: 2020

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: BEHAVIOR RESEARCH METHODS

ISSN (painettu): 1554-351X

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Experimental and Cognitive Psychology, Developmental and Educational Psychology, Arts and Humanities (miscellaneous), Psychology (miscellaneous), Psychology(all)

DOI - pysyväislinkit:

10.3758/s13428-020-01393-5

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 85088830664

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Integrating discrete events and continuous head movements for video-based interaction techniques

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Augmented Human Activities (AHA)

Tekijät: Evreinova, T. V., Evreinov, G., Raisamo, R.

Sivumäärä: 8

Sivut: 739-746

Julkaisupäivä: marraskuuta 2011

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Behaviour and Information Technology

Vuosikerta: 30

Numero: 6

ISSN (painettu): 0144-929X

Luokitukset:

Scopus rating (2011): CiteScore 1,9 SJR 0,516 SNIP 1,052

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Developmental and Educational Psychology, Arts and Humanities (miscellaneous), Social Sciences(all), Human-Computer Interaction

DOI - pysyväislinkit:

10.1080/01449290903353013

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84855648205&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84855648205

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Why do people buy virtual goods: A meta-analysis**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A2 Katsausartikkeli

Yksiköt: Tietotekniikka, Gamification Group, Turun Yliopisto/Turun Biomateriaalikeskus

Tekijät: Hamari, J., Keronen, L.

Sivumäärä: 11

Sivut: 59-69

Julkaisupäivä: 1 kesäkuuta 2017

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Computers in Human Behavior

Vuosikerta: 71

ISSN (painettu): 0747-5632

Luokitukset:

Scopus rating (2017): CiteScore 7,4 SJR 1,555 SNIP 2,182

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Arts and Humanities (miscellaneous), Human-Computer Interaction, Psychology(all)

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.chb.2017.01.042

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 85012307873

Tutkimustuotos: Katsausartikkeli > > vertaisarvioitu

### **"Working out for likes": An empirical study on social influence in exercise gamification**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Tutkimusryhmä: TUT Game Lab, Pori, Mathematical modelling with wide societal impact (MathImpact)

Tekijät: Hamari, J., Koivisto, J.

Sivumäärä: 15

Sivut: 333-347

Julkaisupäivä: 1 syyskuuta 2015

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Computers in Human Behavior

Vuosikerta: 50

ISSN (painettu): 0747-5632

Luokitukset:

Scopus rating (2015): CiteScore 5,5 SJR 1,583 SNIP 2,184

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Arts and Humanities (miscellaneous), Human-Computer Interaction, Psychology(all)

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.chb.2015.04.018

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84928503372&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84928503372

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

## Do badges increase user activity? A field experiment on the effects of gamification

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Mathematical modelling with wide societal impact (MathImpact), University of Tampere

Tekijät: Hamari, J.

Sivumäärä: 10

Sivut: 469-478

Julkaisupäivä: 1 kesäkuuta 2017

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: Computers in Human Behavior

Vuosikerta: 71

ISSN (painettu): 0747-5632

Luokitukset:

Scopus rating (2017): CiteScore 7,4 SJR 1,555 SNIP 2,182

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Arts and Humanities (miscellaneous), Human-Computer Interaction, Psychology(all)

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.chb.2015.03.036

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84961291905&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84961291905

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

## Measuring flow in gamification: Dispositional Flow Scale-2

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Tutkimusryhmä: TUT Game Lab, Mathematical modelling with wide societal impact (MathImpact), Department of Information and Service Economy, Aalto University

Tekijät: Hamari, J., Koivisto, J.

Sivumäärä: 11

Sivut: 133-143

Julkaisupäivä: 2014

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: Computers in Human Behavior

Vuosikerta: 40

ISSN (painettu): 0747-5632

Luokitukset:

Scopus rating (2014): CiteScore 5,1 SJR 1,536 SNIP 2,377

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Arts and Humanities (miscellaneous), Human-Computer Interaction, Psychology(all)

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.chb.2014.07.048

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84906832723&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 84906832723  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Model checking and validity in propositional and modal inclusion logics

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Tietotekniikka, Tampere University, Leibniz Universität Hannover, University of Helsinki, Hasselt University  
Tekijät: Hella, L., Kuusisto, A., Meier, A., Virtema, J.  
Sivumäärä: 26  
Sivut: 605-630  
Julkaisupäivä: 1 syyskuuta 2019  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: JOURNAL OF LOGIC AND COMPUTATION  
Vuosikerta: 29  
Numero: 5  
ISSN (painettu): 0955-792X  
Luokitukset:  
Scopus rating (2019): CiteScore 2,8 SJR 0,786 SNIP 1,481  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Software, Theoretical Computer Science, Arts and Humanities (miscellaneous), Hardware and Architecture, Logic  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1093/logcom/exz008  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 85080893187  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Social motivations of live-streaming viewer engagement on Twitch

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Tietotekniikka, Vision and Sensing, ESTeM, University of Canberra, Gamification Group, School of Science, Aalto University  
Tekijät: Hilvert-Bruce, Z., Neill, J. T., Sjöblom, M., Hamari, J.  
Sivumäärä: 10  
Sivut: 58-67  
Julkaisupäivä: 14 helmikuuta 2018  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: Computers in Human Behavior  
Vuosikerta: 84  
ISSN (painettu): 0747-5632  
Luokitukset:  
Scopus rating (2018): CiteScore 9,4 SJR 1,711 SNIP 2,418  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Arts and Humanities (miscellaneous), Human-Computer Interaction, Psychology(all)  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1016/j.chb.2018.02.013  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 85042386608  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Subjective responses to synthesised speech with lexical emotional content: The effect of the naturalness of the synthetic voice

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A2 Katsausartikkeli  
Yksiköt: Augmented Human Activities (AHA), Field robotics for efficient work sites (FIRE)  
Tekijät: Ilves, M., Surakka, V.  
Sivumäärä: 15  
Sivut: 117-131  
Julkaisupäivä: 1 helmikuuta 2013  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Behaviour and Information Technology  
Vuosikerta: 32  
Numero: 2  
ISSN (painettu): 0144-929X  
Luokitukset:  
Scopus rating (2013): CiteScore 2,5 SJR 0,705 SNIP 1,444  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Developmental and Educational Psychology, Arts and Humanities (miscellaneous), Social Sciences(all), Human-Computer Interaction  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1080/0144929X.2012.702285  
URL-osoitteet:  
<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84874406163&partnerID=8YFLogxK>  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 84874406163  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **To exclude or not to exclude: White matter hyperintensities in diffusion tensor imaging research**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), and GF Strong Rehab Center, Medical Imaging Centre, Pirkanmaan sairaanhoitopiiri, Tampere University Hospital, Neuroimmunology Unit, University of Tampere, Medical School, Walter Reed National Military Medical Center  
Tekijät: Iverson, G. L., Hakulinen, U., Wäljas, M., Dastidar, P., Lange, R. T., Soimakallio, S., Öhman, J.  
Sivumäärä: 8  
Sivut: 1325-1332  
Julkaisupäivä: joulukuuta 2011  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: BRAIN INJURY  
Vuosikerta: 25  
Numero: 13-14  
ISSN (painettu): 0269-9052  
Luokitukset:  
Scopus rating (2011): CiteScore 2,9 SJR 0,635 SNIP 0,913  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Clinical Neurology, Arts and Humanities (miscellaneous), Developmental and Educational Psychology  
DOI - pysyväislinkit:  
10.3109/02699052.2011.608409  
URL-osoitteet:  
<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=81255144004&partnerID=8YFLogxK>  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 81255144004  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Defining user experience goals to guide the design of industrial systems**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Augmented Human Activities (AHA), VTT Technical Research Centre of Finland, School of Arts, Aalto University, Jyväskylän yliopisto

Tekijät: Kaasinen, E., Roto, V., Hakulinen, J., Heimonen, T., Jokinen, J. P. P., Karvonen, H., Keskinen, T., Koskinen, H., Lu, Y., Saariluoma, P., Tokkonen, H., Turunen, M.

Sivumäärä: 16

Sivut: 976-991

Julkaisupäivä: 3 lokakuuta 2015

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Behaviour and Information Technology

Vuosikerta: 34

Numero: 10

ISSN (painettu): 0144-929X

Luokitukset:

Scopus rating (2015): CiteScore 2,9 SJR 0,637 SNIP 1,083

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Developmental and Educational Psychology, Arts and Humanities (miscellaneous), Social Sciences(all), Human-Computer Interaction

DOI - pysyväislinkit:

10.1080/0144929X.2015.1035335

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84938972446&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84938972446

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **At least nine ways to play: Approaching gamer mentalities**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A2 Katsausartikkeli

Yksiköt: Mathematical modelling with wide societal impact (MathImpact)

Tekijät: Kallio, K. P., Mäyrä, F., Kaipainen, K.

Sivumäärä: 27

Sivut: 327-353

Julkaisupäivä: heinäkuuta 2011

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

##### **Julkaisutiedot**

Lehti: GAMES AND CULTURE: A JOURNAL OF INTERACTIVE MEDIA

Vuosikerta: 6

Numero: 4

ISSN (painettu): 1555-4120

Luokitukset:

Scopus rating (2011): CiteScore 2,4 SJR 0,695 SNIP 1,438

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Cultural Studies, Communication, Anthropology, Arts and Humanities (miscellaneous), Applied Psychology, Human-Computer Interaction

DOI - pysyväislinkit:

10.1177/1555412010391089

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=79959469332&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 79959469332

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Demographic differences in perceived benefits from gamification**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Tutkimusryhmä: TUT Game Lab, Mathematical modelling with wide societal impact (MathImpact)  
Tekijät: Koivisto, J., Hamari, J.  
Sivumäärä: 10  
Sivut: 179-188  
Julkaisupäivä: 2014  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Computers in Human Behavior

Vuosikerta: 35

ISSN (painettu): 0747-5632

Luokitukset:

Scopus rating (2014): CiteScore 5,1 SJR 1,536 SNIP 2,377

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Arts and Humanities (miscellaneous), Human-Computer Interaction, Psychology(all)

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.chb.2014.03.007

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84897395804&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84897395804

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Avatar capital: The relationships between player orientation and their avatar's social, symbolic, economic and cultural capital**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Tietotekniikka, Gamification Group, Turku University of Applied Science

Tekijät: Korkeila, H., Hamari, J.

Sivumäärä: 8

Sivut: 14-21

Julkaisupäivä: 2020

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Computers in Human Behavior

Vuosikerta: 102

ISSN (painettu): 0747-5632

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Arts and Humanities (miscellaneous), Human-Computer Interaction, Psychology(all)

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.chb.2019.07.036

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 85070617810

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Optimized reference spectrum for rating the impact sound insulation of concrete floors**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Rakennustekniikka, Tutkimusryhmä: Rakennusakustiikka, Turku University of Applied Sciences

Tekijät: Kylliäinen, M., Virjonen, P., Hongisto, V.

Sivumäärä: 10

Sivut: 407-416

Julkaisupäivä: 2019

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Journal of the Acoustical Society of America

Vuosikerta: 145

Numero: 1

ISSN (painettu): 0001-4966

Luokitukset:

Scopus rating (2019): CiteScore 3,2 SJR 0,656 SNIP 1,215

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Arts and Humanities (miscellaneous), Acoustics and Ultrasonics

DOI - pysyväislinkit:

10.1121/1.5087553

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 85060649204

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Clinical correlates of retrograde amnesia in mild traumatic brain injury

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), Tampere University Hospital, Massachusetts General Hospital, Department of Neurosciences and Rehabilitation, Turku University Hospital

Tekijät: Luoto, T. M., Iverson, G. L., Losoi, H., Wäljas, M., Tenovuo, O., Kataja, A., Brander, A., Öhman, J.

Sivumäärä: 8

Sivut: 565-572

Julkaisupäivä: 1 toukokuuta 2015

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: BRAIN INJURY

Vuosikerta: 29

Número: 5

ISSN (painettu): 0269-9052

Luokitukset:

Scopus rating (2015): CiteScore 3,1 SJR 0,816 SNIP 0,877

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Clinical Neurology, Arts and Humanities (miscellaneous), Developmental and Educational Psychology, Medicine(all)

DOI - pysyväislinkit:

10.3109/02699052.2014.1002421

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84928895151&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84928895151

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Investigating relationships between video gaming, spectating esports, and gambling

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Tutkimusryhmä: TUT Game Lab, Tietotekniikka, Gamification Group, School of Management (JKK)

Tekijät: Macey, J., Hamari, J.

Sivumäärä: 10

Sivut: 344-353

Julkaisupäivä: maaliskuuta 2018

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Varhainen verkossa julkaisun päivämäärä: 20 marraskuuta 2017

### Julkaisutiedot

Lehti: Computers in Human Behavior

Vuosikerta: 80

ISSN (painettu): 0747-5632

Luokitukset:

Scopus rating (2018): CiteScore 9,4 SJR 1,711 SNIP 2,418

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Arts and Humanities (miscellaneous), Human-Computer Interaction, Psychology(all)



DOI - pysyväislinkit:  
10.1016/j.chb.2017.11.027  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:NBN:fi:uta-201803261454>

#### Lisätietoja

DUPL=40410108  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 85035771336  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### Does esports spectating influence game consumption?

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Tietotekniikka, Tietojohdaminen, Tutkimusryhmä: Liiketoimintadata, Tutkimusryhmä: TUT Game Lab  
Tekijät: Macey, J., Tyrväinen, V., Pirkkalainen, H., Hamari, J.  
Sivumäärä: 17  
Julkaisupäivä: 2020  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### Julkaisutiedot

Lehti: Behaviour and Information Technology  
ISSN (painettu): 0144-929X  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Developmental and Educational Psychology, Arts and Humanities (miscellaneous), Social Sciences(all), Human-Computer Interaction  
Sähköiset versiot:  
Does esports spectating influence 2020  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1080/0144929X.2020.1797876  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tuni-202008216589>

#### Lisätietoja

INT=ikma,"Tyrväinen, Ville"  
dupl=55234949  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 85088953744  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### How games induce cooperation? A study on the relationship between game features and we-intentions in an augmented reality game

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Tietotekniikka, Karlsruhe Institute of Technology, Insitute for Technical Physics, Germany, Robert Bosch GmbH, University of Mannheim, Gamification Group  
Tekijät: Morschheuser, B., Riar, M., Hamari, J., Maedche, A.  
Sivumäärä: 15  
Sivut: 169-183  
Julkaisupäivä: 1 joulukuuta 2017  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### Julkaisutiedot

Lehti: Computers in Human Behavior  
Vuosikerta: 77  
ISSN (painettu): 0747-5632  
Luokitukset:  
Scopus rating (2017): CiteScore 7,4 SJR 1,555 SNIP 2,182  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Arts and Humanities (miscellaneous), Human-Computer Interaction, Psychology(all)

DOI - pysyväislinkit:  
10.1016/j.chb.2017.08.026  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 85028695881  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Assessing fraction knowledge by a digital game**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Tutkimusryhmä: TUT Game Lab, Tietotekniikka, University of Tübingen  
Tekijät: Ninaus, M., Kiili, K., McMullen, J., Moeller, K.  
Sivumäärä: 10  
Sivut: 197-206  
Julkaisupäivä: 1 toukokuuta 2017  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Computers in Human Behavior  
Vuosikerta: 70  
ISSN (painettu): 0747-5632  
Luokitukset:  
Scopus rating (2017): CiteScore 7,4 SJR 1,555 SNIP 2,182  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Arts and Humanities (miscellaneous), Human-Computer Interaction, Psychology(all)  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1016/j.chb.2017.01.004  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 85008958389  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Brownfield Process: A method for modular product family development aiming for product configuration**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Tutkimusalue: Design, Development and LCM, Kone- ja tuotantotekniikan laitos  
Tekijät: Pakkanen, J., Juuti, T., Lehtonen, T.  
Sivumäärä: 32  
Sivut: 210-241  
Julkaisupäivä: 2016  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: DESIGN STUDIES  
Vuosikerta: 45B  
ISSN (painettu): 0142-694X  
Luokitukset:  
Scopus rating (2016): CiteScore 5,1 SJR 1,32 SNIP 2,622  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Engineering(all), Architecture , Computer Science Applications, Artificial Intelligence, Social Sciences(all), Arts and Humanities (miscellaneous)  
Sähköiset versiot:  
bfp\_desstud  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1016/j.destud.2016.04.004  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tty-201608194419>  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 84967235654  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Understanding the most influential user experiences in successful and unsuccessful technology adoptions

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Tietotekniikan laitos, Tutkimusalue: Käyttäjäkokemus  
Tekijät: Partala, T., Saari, T.  
Sivumäärä: 15  
Sivut: 381-395  
Julkaisupäivä: 25 heinäkuuta 2015  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: Computers in Human Behavior  
Vuosikerta: 53  
ISSN (painettu): 0747-5632  
Luokitukset:  
Scopus rating (2015): CiteScore 5,5 SJR 1,583 SNIP 2,184  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Human-Computer Interaction, Psychology(all), Arts and Humanities (miscellaneous)  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1016/j.chb.2015.07.012  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 84937879051  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Global social knowledge management - Understanding barriers for global workers utilizing social software

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Managing digital industrial transformation (mDIT), Jyväskylän yliopisto  
Tekijät: Pirkkalainen, H., Pawlowski, J. M.  
Sivumäärä: 11  
Sivut: 637-647  
Julkaisupäivä: tammikuuta 2014  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: Computers in Human Behavior  
Vuosikerta: 30  
ISSN (painettu): 0747-5632  
Luokitukset:  
Scopus rating (2014): CiteScore 5,1 SJR 1,536 SNIP 2,377  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Arts and Humanities (miscellaneous), Human-Computer Interaction, Psychology(all)  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1016/j.chb.2013.07.041  
URL-osoitteet:  
<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84889083844&partnerID=8YFLogxK>  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 84889083844  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Teachers professional agency and learning-from adaption to active modification in the teacher community

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Regulation of learning and active learning methods (REALMEE), University of Helsinki, Ita-Suomen yliopisto  
Tekijät: Pyhalto, K., Pietarinen, J., Soini, T.  
Sivumäärä: 20

Sivut: 811-830  
Julkaisupäivä: 3 lokakuuta 2015  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: TEACHERS AND TEACHING: THEORY AND PRACTICE  
Vuosikerta: 21  
Numero: 7  
ISSN (painettu): 1354-0602  
Luokitukset:  
Scopus rating (2015): CiteScore 1,9 SJR 1,186 SNIP 1,497  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Education, Arts and Humanities (miscellaneous)  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1080/13540602.2014.995483  
URL-osoitteet:  
<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84939777466&partnerID=8YFLogxK>  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 84939777466  
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **The connection between ruptured cerebral aneurysms and odontogenic bacteria**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), Tampere University Hospital, University of Tampere, Medical School, Itä-Suomen yliopisto  
Tekijät: Pyysalo, M. J., Pyysalo, L. M., Pessi, T., Karhunen, P. J., Öhman, J. E.  
Sivumäärä: 5  
Sivut: 1214-1218  
Julkaisupäivä: 2013  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: JOURNAL OF NEUROLOGY NEUROSURGERY AND PSYCHIATRY  
Vuosikerta: 84  
Numero: 11  
ISSN (painettu): 0022-3050  
Luokitukset:  
Scopus rating (2013): CiteScore 9,9 SJR 2,495 SNIP 1,912  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Arts and Humanities (miscellaneous), Clinical Neurology, Psychiatry and Mental health  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1136/jnnp-2012-304635  
URL-osoitteet:  
<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84885659901&partnerID=8YFLogxK>  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 84885659901  
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Long-term excess mortality of patients with treated and untreated unruptured intracranial aneurysms**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), Tampere University Hospital, Finnish Cancer Registry  
Tekijät: Pyysalo, L., Luostarinen, T., Keski-Nisula, L., Öhman, J.  
Sivumäärä: 5  
Sivut: 888-892  
Julkaisupäivä: 2013

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: JOURNAL OF NEUROLOGY NEUROSURGERY AND PSYCHIATRY

Vuosikerta: 84

Numero: 8

ISSN (painettu): 0022-3050

Luokitukset:

Scopus rating (2013): CiteScore 9,9 SJR 2,495 SNIP 1,912

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Arts and Humanities (miscellaneous), Clinical Neurology, Psychiatry and Mental health

DOI - pysyväislinkit:

10.1136/jnnp-2012-303073

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84879947090&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84879947090

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Long term outcome after subarachnoid haemorrhage of unknown aetiology**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), Tampere University Hospital, Medical Imaging Centre

Tekijät: Pyysalo, L. M., Niskakangas, T. T., Keski-Nisula, L. H., Kähärä, V. J., Öhman, J. E.

Sivumäärä: 3

Sivut: 1264-1266

Julkaisupäivä: marraskuuta 2011

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: JOURNAL OF NEUROLOGY NEUROSURGERY AND PSYCHIATRY

Vuosikerta: 82

Numero: 11

ISSN (painettu): 0022-3050

Luokitukset:

Scopus rating (2011): CiteScore 8,3 SJR 2,301 SNIP 1,864

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Clinical Neurology, Psychiatry and Mental health, Surgery, Arts and Humanities (miscellaneous)

DOI - pysyväislinkit:

10.1136/jnnp.2010.239335

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=80053620497&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 80053620497

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **ALICE: An open-source tool for automatic measurement of phoneme, syllable, and word counts from child-centered daylong recordings**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Tietotekniikka, Aalto University, CNRS/PSL University, Max Planck Institute for Psycholinguistics, INRIA

Tekijät: Räsänen, O., Seshadri, S., Lavechin, M., Cristia, A., Casillas, M.

Sivumäärä: 18

Julkaisupäivä: 2020

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: BEHAVIOR RESEARCH METHODS

ISSN (painettu): 1554-351X

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Experimental and Cognitive Psychology, Developmental and Educational Psychology, Arts and Humanities (miscellaneous), Psychology (miscellaneous), Psychology(all)

Sähköiset versiot:

ALICE An open-source tool for automatic 2020

DOI - pysyväislinkit:

10.3758/s13428-020-01460-x

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tuni-202009187054>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 85090115926

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Poststroke dementia is associated with recurrent ischaemic stroke**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), University of Helsinki, Tampere University Hospital

Tekijät: Sibolt, G., Curtze, S., Melkas, S., Putaala, J., Pohjasvaara, T., Kaste, M., Karhunen, P. J., Oksala, N. K. J., Erkinjuntti, T.

Sivumäärä: 5

Sivut: 722-726

Julkaisupäivä: 2013

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: JOURNAL OF NEUROLOGY NEUROSURGERY AND PSYCHIATRY

Vuosikerta: 84

Número: 7

ISSN (painettu): 0022-3050

Luokitukset:

Scopus rating (2013): CiteScore 9,9 SJR 2,495 SNIP 1,912

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Arts and Humanities (miscellaneous), Clinical Neurology, Psychiatry and Mental health

DOI - pysyväislinkit:

10.1136/jnnp-2012-304084

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84878746888&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84878746888

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Assessment of mild traumatic brain injury with the King-Devick Test® in an emergency department sample**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), GF Strong Rehab Centre, Tampere University Hospital, Massachusetts General Hospital

Tekijät: Silverberg, N. D., Luoto, T. M., Öhman, J., Iverson, G. L.

Sivumäärä: 4

Sivut: 1590-1593

Julkaisupäivä: 1 marraskuuta 2014

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: BRAIN INJURY

Vuosikerta: 28

Número: 12

ISSN (painettu): 0269-9052

Luokitukset:

Scopus rating (2014): CiteScore 2,9 SJR 0,813 SNIP 0,939

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Clinical Neurology, Arts and Humanities (miscellaneous), Developmental and Educational Psychology, Medicine(all)

DOI - pysyväislinkit:

10.3109/02699052.2014.943287

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84912054400&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84912054400

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **Content structure is king: An empirical study on gratifications, game genres and content type on Twitch**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Tutkimusryhmä: TUT Game Lab, Tietotekniikka, Aalto University

Tekijät: Sjöblom, M., Törhönen, M., Hamari, J., Macey, J.

Sivumäärä: 11

Sivut: 161-171

Julkaisupäivä: 1 elokuuta 2017

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Computers in Human Behavior

Vuosikerta: 73

ISSN (painettu): 0747-5632

Luokitukset:

Scopus rating (2017): CiteScore 7,4 SJR 1,555 SNIP 2,182

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Arts and Humanities (miscellaneous), Human-Computer Interaction, Psychology(all)

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.chb.2017.03.036

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 85015997285

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **What contributes to first-year student teachers sense of professional agency in the classroom?**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Regulation of learning and active learning methods (REALMEE), Ita-Suomen yliopisto, University of Helsinki

Tekijät: Soini, T., Pietarinen, J., Toom, A., Pyhältö, K.

Sivumäärä: 19

Sivut: 641-659

Julkaisupäivä: 18 elokuuta 2015

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### **Julkaisutiedot**

Lehti: TEACHERS AND TEACHING: THEORY AND PRACTICE

Vuosikerta: 21

Número: 6

ISSN (painettu): 1354-0602

Luokitukset:

Scopus rating (2015): CiteScore 1,9 SJR 1,186 SNIP 1,497

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Education, Arts and Humanities (miscellaneous)

DOI - pysyväislinkit:

10.1080/13540602.2015.1044326

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84931566080&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84931566080

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **A Barrier framework for open e-learning in public administrations**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Managing digital industrial transformation (mDIT), Ruhr West University of Applied Sciences, Jyväskylän yliopisto

Tekijät: Stoffregen, J., Pawlowski, J. M., Pirkkalainen, H.

Sivumäärä: 11

Sivut: 674-684

Julkaisupäivä: 2015

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Computers in Human Behavior

Vuosikerta: 51

Numero: B

ISSN (painettu): 0747-5632

Luokitukset:

Scopus rating (2015): CiteScore 5,5 SJR 1,583 SNIP 2,184

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Human-Computer Interaction, Psychology(all), Arts and Humanities (miscellaneous)

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.chb.2014.12.024

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84920915233

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **Human anterior thalamic nuclei are involved in emotion-attention interaction**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), Tampere University Hospital

Tekijät: Sun, L., Peräkylä, J., Polvivaara, M., Öhman, J., Peltola, J., Lehtimäki, K., Huhtala, H., Hartikainen, K. M.

Sivumäärä: 7

Sivut: 88-94

Julkaisupäivä: 1 marraskuuta 2015

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### **Julkaisutiedot**

Lehti: NEUROPSYCHOLOGIA

Vuosikerta: 78

ISSN (painettu): 0028-3932

Luokitukset:

Scopus rating (2015): CiteScore 5,9 SJR 2,054 SNIP 1,137

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Experimental and Cognitive Psychology, Arts and Humanities (miscellaneous), Cognitive Neuroscience, Behavioral Neuroscience

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.neuropsychologia.2015.10.001

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84943805450&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84943805450

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu



## Reliability, validity and clinical usefulness of the BNI fatigue scale in mild traumatic brain injury

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), Department of Neurosurgery, Tampere University Hospital, Neuroimmunology Unit, University of Tampere, Medical School, and GF Strong Rehab Center, Medical Imaging Centre, Pirkanmaan sairaanhoitopiiri, School of Management (JKK)

Tekijät: Wäljas, M., Iverson, G. L., Hartikainen, K. M., Liimatainen, S., Dastidar, P., Soimakallio, S., Jehkonen, M., Öhman, J.

Sivumäärä: 7

Sivut: 972-978

Julkaisupäivä: heinäkuuta 2012

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: BRAIN INJURY

Vuosikerta: 26

Numero: 7-8

ISSN (painettu): 0269-9052

Luokitukset:

Scopus rating (2012): CiteScore 3 SJR 0,771 SNIP 0,919

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Clinical Neurology, Arts and Humanities (miscellaneous), Developmental and Educational Psychology

DOI - pysyväislinkit:

10.3109/02699052.2012.660511

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84862277712&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84862277712

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu