

1. Record Nr.	UNINA9910461480903321
Autore	Alberts Gerard
Titolo	Inzicht en toezicht [[electronic resource] /] / Gerard Alberts
Pubbl/distr/stampa	Amsterdam, : Aksant, 2010
ISBN	1-283-25992-3 9786613259929 90-485-2148-3
Descrizione fisica	1 online resource (206 p.)
Collana	Jaarboek KennisSamenleving, , 1871-0034 ; ; d. 6, 2010
Disciplina	320 900
Soggetti	Knowledge, Sociology of Knowledge management Supervision Electronic surveillance Electronic books.
Lingua di pubblicazione	Olandese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.
Nota di contenuto	Inzicht en toezicht; Inhoud; 1 Inzicht en toezicht Controle in de kennissamenleving; 2 Het wakende oog; 3 Tjebbe Beekmans verbeelding van toezicht; 4 Zitdwang; 5 Ode aan Lau Mazirel; 6 De maximaal beveiligde samenleving en nieuwe surveillancetechnieken; 7 Verloren onschuld. Inzicht en Toezicht binnen de Verwijsindex Ritsicojongeren; 8 Inzicht in toezicht: toezicht door inzicht; 9 Kennis in een toezichtmaatschappij: Geautomatiseerde mensenkennis; 10 De digitale spiegelwereld draait door Een maatschappelijk perspectief op Google Earth 11 'I always feel like somebody's watching me' Van surveillance naar coveillance12 TOEZICHT IN DE VOORZORGSTAAT Kennis en informatiegebruik tussen staatscontrole en sociabiliteit; 13 Overheids- en burgertoezicht in de kennissamenleving: pleidooi voor een LAT - relatie; 14 Over de redactie; 15 Over de auteurs
Sommario/riassunto	Nieuwe technieken maken het opslaan en verwerken van informatie eenvoudiger. Sterker nog: ze maken de weg vrij om gegevens vast te

leggen voordat duidelijk is welk inzicht we eigenlijk nastreven. Toezicht wint zo terrein ten opzichte van de kennisverwerving. Voorbeelden van toenemend toezicht zijn elektronische dossiers over burgers, informatievergaring door de politie en in private initiatieven zoals Google Earth. Deze systemen maken het mogelijk om op grote schaal verbanden te ontdekken en afwijkingen op te sporen, zonder dat er duidelijke kennisvragen aan vooraf gaan. De relatie tussen inzi
