

Nicola

Alter	circa 53 Jahre alt
Wohnort	Eher ländlich und/oder Agglomeration
Höchste Bildung	Vom Lehrabschluss bis zum Hochschulabschluss
Einkommen	Mittleres bis hohes Einkommen



Dieses Bild wurde mittels DALL E 2 erstellt

«Digitale Technologien bieten diverse Vorteile»



«Digitale Technologien bieten diverse Nachteile»



Digitale Fähigkeiten



«Wer kann am meisten helfen, die digitalen Kompetenzen der Bürgerinnen und Bürger zu erhöhen?»

«Schulen und Hochschulen und der Staat/die öffentliche Verwaltung.»

«Wer ist dafür verantwortlich, Bürgerinnen und Bürger vor den Gefahren des Internets zu schützen?»

«Der Staat/die öffentliche Verwaltung und Bürgerinnen und Bürger selber.»

Generell sieht Nicola mittlere bis hohe Vorteile aufgrund von digitalen Technologien. Gerade den erleichterten Zugriff auf Wissen und Inhalte schätzt Nicola sehr. Die weiteren Vorteile, wie die Kommunikation und Zusammenarbeit mit anderen Menschen sowie die Zeitersparnis und die einfacheren Abläufe stuft Nicola als mittel bis eher hoch ein.

Nicola sieht allerdings auch Nachteile in digitalen Technologien, insbesondere bereitet ihr die Thematik des Arbeitsplatzverlustes Sorgen. Auch sieht Nicola Nachteile in Bezug auf die Abhängigkeit von IT. Dazu zählt er auch die Überwachung durch digitale Technologien. Den Nachteil der Abhängigkeit von IT/Internet stuft Nicola als mittelgross ein. Nicola fühlt sich durchaus gewissen Gefahren ausgesetzt aufgrund seiner persönlicher Nutzung von digitalen Technologien.

Die Fähigkeit und Offenheit, Neues zu lernen sowie die Bereitschaft für lebenslanges Lernen stuft Nicola durchaus als wichtig ein. Etwas weniger wichtig sieht Nicola die folgenden Fähigkeiten in Bezug auf digitale Technologien: Kommunikationsstärke, technisches Verständnis und Kreativität.

Gemäss Nicola sollten der Staat und die öffentliche Verwaltung einen Beitrag dazu leisten, die Bevölkerung vor den Gefahren des Internets zu schützen. Aber auch jede Person sollte einen Beitrag dazu leisten, sich selber zu schützen, da gemäss Nicola der Staat nicht den Schutz für alle möglichen Gefahren im Internet bieten kann. Nicola denkt, dass gerade Personen mit einem hohem Einkommen auch eine grössere Eigenverantwortung tragen und nur wenig Verantwortung bei Unternehmen, Arbeitgebenden und der Politik liegt.

Auch Nicola denkt, dass vor allem Schulen und Hochschulen am besten geeignet sind, die digitalen Kompetenzen der Bevölkerung zu erhöhen. Zudem denkt Nicola, dass auch die öffentliche Verwaltung dazu beitragen kann die digitalen Kompetenzen der Bevölkerung zu erhöhen. Auch hier denkt Nicola, dass mit steigendem Einkommen auch die Eigenverantwortung zunimmt.